



## Éditorial



Le présent numéro du bulletin d'information WES, couvrant la période d'octobre 2023 à février 2024, présente les faits saillants d'activités WES importantes organisées dans toute la Méditerranée ayant connu un grand succès et produit un effet notable, notamment:

- La réunion régionale, organisée conjointement par WES et le PNUE/PAM, pour développer les éléments préliminaires des nouveaux plans d'action nationaux (PAN). Le chef d'équipe WES a coprésidé la réunion, au cours de laquelle les meilleures pratiques ont été partagées pour l'application des lignes directrices pour l'estimation des charges polluantes des secteurs de l'agriculture et de l'aquaculture (Athènes, 24-25 octobre 2023) ; [En lire plus](#)
- La cinquième réunion du Comité de Pilotage WES (1 février 2024), qui a été organisée en ligne et qui a connue un grand succès, a réuni tous les pays partenaires, les représentants des Délégations de l'Union Européenne, les partenaires institutionnels, les représentants des projets de démonstration et les parties prenantes, qui ont partagé leurs expériences et exprimé leur véritable appréciation pour le travail utile, concis et systématique effectué par l'équipe WES sous la direction de M. Frédéric Fourtune, DG NEAR ; [En lire plus](#)
- L'activité la plus récente pendant laquelle WES a eu un rôle très actif et une contribution de premier plan: le 5ème Forum Méditerranéen de l'Eau (Tunis, 5-8 février 2024) qui a réuni 800

- Une visite de formation et d'étude à Cagliari, Sardaigne/Italie (24-26 octobre 2023) sur la gestion décentralisée des déchets organiques (lien) ; [En lire plus](#)
- Représentation active WES dans de nombreuses sessions de la Semaine de l'eau du Caire (30 octobre-2 novembre 2023), y compris une consultation très intéressante des parties prenantes sur le développement de mécanismes financiers pour l'amélioration de l'utilisation de l'eau dans l'agriculture au niveau des exploitations agricoles, honorée par la présence de Son Excellence Professeur Hani Atef Nabhan Sewilam, Ministre des ressources en eau et de l'irrigation de l'Égypte;
- La réunion nationale WES en Égypte avec les points focaux WES en Égypte et les responsables de la Délégation de l'Union Européenne concernés (1<sup>er</sup> novembre 2023) ;
- Une conférence de presse qui a attiré un grand nombre de participants, organisée par la Délégation de l'Union Européenne en Égypte au Caire (2 novembre 2023) ; [En lire plus](#)
- En coopération avec le secrétariat de la Convention d'Aarhus de la CEE-ONU (Athènes, 14-15 novembre 2023), organisation d'une formation sur le Programme d'adhésion des pays méditerranéens à la Convention d'Aarhus à laquelle des représentants de nombreux ministères différents de 12 pays (7 pays partenaires WES et un autre 5 pays parties à la Convention – états membres et non-membres de l'UE) ont participé ; [En lire plus](#)
- Représentation du WES lors de la 7e réunion du groupe de travail sur l'environnement de l'UpM (Bruxelles, 15 novembre 2023) ;
- La Réunion nationale WES des parties prenantes tunisiennes (Tunis, 28 novembre 2023) interactive, qui a attiré un grand nombre de participants, honorée par la présence du Ministre de l'Environnement, Son Excellence Leila Chikhaoui Mahdaoui ; [En lire plus](#)
- Représentation du projet WES à la 23e réunion COP23 des pays contractants de la Convention de Barcelone en Slovénie (Portoroz, 5-8 décembre 2023) intitulée "Transition verte en Méditerranée: des décisions aux actions". Au cours de la réunion, WES a été particulièrement actif, avec le Chef d'Equipe WES participant à la table ronde de la session ministérielle. Il convient de noter que la contribution WES aux travaux du PNUE/PAM et de la CMDD a été reconnue à plusieurs reprises;

participants parmi lesquels de nombreux Ministres et représentants d'organisations internationales. WES a co-organisé le 5 février la 2e table ronde régionale sur le Nexus Eau-Énergie-Alimentation-Ecosystèmes (WEFE) en Méditerranée, au cours de laquelle le premier projet de stratégie pertinente a été présenté et discuté. La stratégie est développée conjointement par l'UE, le PNUE/PAM et l'UpM et techniquement facilitée par WES, GWP-Med et la Fondation PRIMA. Sa structure repose sur trois principaux buts et huit objectifs. La Stratégie fournit également le cadre de mise en œuvre, de suivi et de synergies et présente de manière détaillée divers types de moyens et capacités financiers nécessaires pour atteindre les buts et objectifs.

Les trois objectifs de la stratégie pour la promotion du Nexus WEFE sont les suivants :

- 1. Des dispositifs institutionnels, des politiques et des cadres de coopération appropriés établis aux niveaux national et régional.
- 2. Planification, financement et mise en œuvre efficaces et efficients de solutions de gestion et de solutions techniques.
- 3. Prise de décisions éclairées sur la base des connaissances scientifiques améliorées, l'engagement de parties prenantes compétentes et une sensibilisation accrue du public.

La réunion a été honorée par Son Excellence Mme Leila Chikhaoui Mahdaoui, Ministre de l'Environnement de Tunisie, et Son Excellence Professeur Hani Atef Nabhan Sewilam, Ministre des ressources en eau et de l'irrigation de l'Égypte. M. Frédéric Fournelle, DG NEAR, s'est adressé à la réunion et a présidé la session "Cadre de mise en œuvre, moyens financiers et suivi de la stratégie Nexus WEFE", alors que le Chef d'équipe WES, rapporteur général de la réunion, a présenté les conclusions et la voie à suivre. Ce dernier était également l'orateur principal de la première séance plénière du 6 février 2024, également consacrée au Nexus WEFE. [En lire plus](#)

**Professeur Michael Scoullos**  
**Chef d'équipe WES**

## Déroulement de la consultation du WES, de la réunion nationale du WES et de la conférence de presse de l'UE, lors de la Semaine de l'eau du Caire 2023 (CWW 2023)

WES a présenté les résultats de l'activité du projet visant à « aider l'Égypte à développer des mécanismes de financement pour la gestion des ressources en eau au niveau des exploitations agricoles », avant d'en discuter avec les parties prenantes lors d'un événement parallèle organisé le 1<sup>er</sup> novembre 2023 en étroite collaboration avec le ministère des Ressources en eau et de l'irrigation (MWRI) et la délégation de l'UE en Égypte.

Une réunion nationale du projet WES s'est ensuite tenue, au cours de laquelle les avancées réalisées à ce jour en Égypte, grâce aux activités du projet WES, ont été présentées aux participants.

Le 2 novembre 2023, les résultats de l'atelier de consultation, ainsi que des informations utiles sur les activités menées dans le domaine de l'eau en Égypte, ont été présentés lors de la conférence de presse de l'UE organisée par la délégation de l'UE en Égypte.

[En lire plus](#)



## Réunion nationale WES en Tunisie

WES, en coopération avec le gouvernement tunisien (ministères de l'Environnement et de l'Agriculture, des Ressources hydrauliques et de la Pêche), a organisé une réunion nationale le 28 novembre 2023 à Tunis, afin de présenter un aperçu des cinq activités nationales de WES développées en Tunisie (trois dans le secteur de l'environnement et deux dans le secteur de l'eau) et discuter de la voie à suivre.

Plus de 300 acteurs tunisiens clés ont acquis des connaissances et une expérience précieuses en participant activement à cinq activités nationales et douze activités régionales, ainsi qu'à trois activités horizontales du WES.

[En lire plus](#)



## Visite d'étude régionale WES sur la gestion des déchets organiques en Italie

WES, s'associant au projet Med4Waste, financé par le programme ENI CBC Med, a organisé un atelier régional et une visite d'étude du 24 au 26 octobre 2023 à Cagliari, en Sardaigne, sur la « Gestion décentralisée des déchets organiques municipaux en Méditerranée ».

Plus de 40 parties prenantes clés de la plupart des pays de la région, parmi lesquelles des décideurs politiques, des autorités locales, le secteur privé et des organisations de la société civile, ont participé aux ateliers et ont également visité : l'usine municipale de tri et de traitement des déchets solides d'Arborea ; un centre de collecte municipal à Cagliari qui vise à accroître la collecte sélective des déchets ; et l'écocentre du groupe Esposito qui traite les déchets de plage.

[En lire plus](#)



## Une nouvelle vidéo sur l'économie circulaire



La vidéo du WES « Économie circulaire » a été réalisée dans le cadre des activités destinées aux décideurs politiques et autres parties prenantes des pays partenaires du WES, et publiée en novembre 2023.

Cette vidéo du WES donne un bref aperçu de ce qu'est l'économie circulaire et des politiques, stratégies et incitations qui peuvent contribuer à sa réalisation dans la région méditerranéenne.

Toutes les versions de la vidéo avec sous-titres en anglais, français ou arabe sont accessibles via la chaîne YouTube et le site Internet de WES.

La vidéo est disponible [ici](#)

## Projet WES (Water and Environment Support/appui dans les domaines de l'eau et de l'environnement)

Le projet "Appui dans les domaines de l'eau et de l'environnement dans le voisinage Sud de l'instrument européen de voisinage (IEV)" (*Water and Environment Support in the ENI Southern Neighbourhood region – WES*) est un projet d'appui technique à l'échelle régionale, financé par l'Union européenne, qui vise à protéger les ressources naturelles du bassin méditerranéen et à améliorer la gestion des ressources limitées en eau de la région. L'un des grands objectifs du projet WES est d'apporter des solutions aux problèmes que posent la prévention de la pollution et l'utilisation rationnelle de l'eau. Le projet WES entend capitaliser sur les enseignements fructueux retirés de plusieurs projets antérieurs, également financés par l'Union européenne (H2020 CB/MEP 2010-2014, SWIM SM et SWIM-Horizon 2020 2015-2019) et contribuer à l'épanouissement d'un environnement propice à la mise en œuvre de ces solutions et renforcer les capacités de l'ensemble des parties prenantes des pays partenaires dans les domaines de l'eau et de l'environnement.

Le projet WES vise à soutenir la transition vers un modèle de consommation et de production plus durable, à promouvoir une gestion efficace et intégrée de l'eau, à lutter contre les déchets plastiques et marins et à encourager les échanges sur les grandes questions environnementales et du développement durable. Il a vocation à fonctionner comme un mécanisme de soutien auprès des pays partenaires, à créer des synergies vers la mise en œuvre de collaborations et la diffusion des informations et des bonnes pratiques. Il compte également des partenaires institutionnels, notamment l'Union pour la Méditerranée (UpM) pour la facilitation des échanges et le déploiement de stratégies spécifiques à l'échelle régionale, et le Programme des Nations unies pour l'environnement / Plan d'action pour la Méditerranée de la convention de Barcelone.



## Water and Environment Support (WES) Project

[www.wes-med.eu](http://www.wes-med.eu)



Disclaimer

This newsletter was produced with the financial support of the European Union. Its contents are the sole responsibility of the WES Project and do not necessarily reflect the views of the European Union.

For more information please contact:

Ms Lisa Papadogeorgaki, Key Expert WES Communication and networking  
[lpa@ldk.gr](mailto:lpa@ldk.gr)

[UNSUBSCRIBE HERE](#)