

INVITATION

3ème édition du Carrefour des Gestions Durables de l'Eau

Zoom sur les mesures préventives pour une gestion durable de la ressource en eau

Date : 11 & 12 septembre 2024

Lieu : Parc des Expositions de Dijon

[Site web](#)

Après le succès de ses deux premières éditions, le **Carrefour des Gestions Durables de l'Eau (CGDE)**, événement inter-régional dédié à la moitié Est de la France, revient cette année pour deux journées dédiées aux acteurs publics de l'eau et leurs partenaires, avec un focus sur les mesures préventives et l'aménagement des territoires pour une gestion plus durable des petits et grands cycles de l'eau.

En co-organisation avec Dijon Métropole, l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse, le Conseil Départemental de la Côte-d'Or, le Syndicat Départemental des Eaux de l'Aube, le CGDE se tiendra à son habitude à Dijon, territoire d'accueil porteur et engagé, avec le soutien de nombreux partenaires impliqués dans la co-construction de cette édition.

Comment éviter la pollution à la source, quelles sont les solutions grâce aux ressources disponibles, comment revenir à un cycle plus naturel de l'eau, comment établir une meilleure coordination entre le petit cycle et le grand cycle, comment essayer d'aménager un territoire plus résilient pour éviter les inondations ? **Toutes les réponses à ces questions et à beaucoup d'autres encore les 11 et 12 septembre à Dijon.**

Nouveautés 2024 |

- **Le 12ème programme de l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse**

Adaptation au changement climatique, partage de l'eau et sobriété, réduction des pollutions, restauration des milieux, reconquête de la biodiversité, solidarité territoriale... L'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse présentera les orientations de son futur programme d'intervention 2025-2030, au cours d'un atelier lors duquel seront également présentées les grandes lignes de la réforme des redevances.

- **Le serious Game SIM-MANA proposé par l'INRAE : utiliser les Solutions Fondées sur la Nature pour se protéger des inondations**

Cet outil de simulation utilise une maquette 3D comme plateau de jeu, permettant de visualiser et de modéliser de façon réaliste une inondation sur un territoire urbain précis, tout en y associant son

impact sur le comportement des habitants. L'objectif : protéger, conjointement, une ville virtuelle des inondations en aménageant le territoire via différentes stratégies basées, entre autres, sur les solutions fondées sur la nature.

- **Atelier : Comprendre et agir face à la présence de pesticides et de leurs métabolites dans les Eaux Destinées à la Consommation Humaine (EDCH).**

Face aux détections de plus en plus fréquentes de pesticides et métabolites dans les EDCH, la réglementation et les définitions se sont multipliées, entraînant une complexité croissante pour les acteurs de la distribution/production d'eau. Cet atelier sera l'occasion de partager nos expériences opérationnelles et de présenter le Guide de l'Astee sur les pesticides.

Au programme | Plus de 45 conférences & ateliers

Cette année, les visiteurs pourront assister à pas moins de 45 conférences, faire des rencontres inspirantes, participer à des ateliers collaboratifs, échanger sur des actualités réglementaires, partager leurs retours d'expériences, le tout orienté sur les solutions concrètes à trouver en amont pour ne pas agir dans l'urgence.

Au programme, les conférences constitueront les 8 parcours thématiques proposés :

- Gestion quantitative de la ressource;
- Infrastructures et exploitation;
- Gouvernance et politique de l'eau;
- Prévention et gestion des pollutions;
- Protection et gestion des milieux aquatiques;
- Eaux pluviales et ruissellement;
- Gestion du service et relation usagers;
- Assainissement non collectif.

Des intervenants clés pour évoquer la gestion future de l'eau |

Toujours dans le but de trouver la meilleure coordination entre les projets d'aménagement du territoire et la gestion de l'eau pour préserver la ressource, de nombreux organismes et intervenants témoigneront sur place de leur expérience comme **Nicolas JUILLET, Président du syndicat SDDEA et Président du Comité de Bassin Seine Normandie**, qui interviendra lors de la plénière d'ouverture.

Jean-Jacques HERIN, Président de l'ADOPTA et **Elodie BRELOT, Directrice du GRAIE**, parraineront deux ateliers sur la gestion durable des eaux pluviales, en domaine public et privé.

"Cette troisième édition du Carrefour des Gestions Durables de l'Eau s'inscrit dans un contexte d'inondations sans précédent que certaines régions de France ont subi sur le premier semestre 2024, contrairement à l'édition précédente qui s'adaptait aux épisodes de sécheresse importants de 2022 et à l'annonce Plan d'Eau. L'occasion pour les collectivités d'échanger avec les acteurs et experts des filières sur ces sujets d'actualité, le tout dans le cadre d'un salon à taille humaine et dans la convivialité" - **Marie Langlois-Berthelot, Responsable de Communautés Professionnelles dédiées à l'Eau.**

Le Carrefour des Gestions Durables de l'Eau, c'est :

- 90 exposants répartis par pôles thématiques dans le salon
- 100 intervenants experts des enjeux de l'eau et des collectivités
- 1 800 participants attendus
- Plus de 45 conférences et ateliers collaboratifs

A propos d'idealCO

Depuis plus de 35 ans, idealCO, véritable observatoire de la sphère publique, est un incubateur qui connecte le monde territorial. Au travers de formations, d'évènements territoriaux et thématiques et grâce à un réseau solide de partenaires, idealCO source les enjeux et les retours d'expériences de 400 000 agents territoriaux via 43 communautés thématiques, pour les former et les aider à se former entre eux dans le but de mieux servir l'intérêt général. Devenu le témoin privilégié des mutations qui s'opèrent dans les territoires, idealCO met à profit les compétences de chaque agent pour co-construire des projets territoriaux exemplaires pour bâtir un monde meilleur.

Contacts Presse

OXYGEN RP

Audrey Pizard - 06 35 54 45 96

Violaine de Fontenilles - 06 59 28 82 71

Tatiana Graffeuil - 06 71 01 72 58

idealco-presse@oxygen-rp.com