

Consultez les actes des précédentes éditions !

## L'eau en commun : Vers de nouvelles coopérations

Les Actes de la première et de la seconde édition de l'Observatoire de l'Eau sont disponibles en libre téléchargement sur le site internet du SDDEA et sa Régie à l'adresse suivante : <https://www.sddea.fr/mediatheque/>

Des exemplaires papiers vous seront remis lors de cette troisième édition ainsi qu'une synthèse.

## Mise à disposition des supports papiers

Vous souhaitez mettre à disposition du grand public des Actes de l'Observatoire de l'Eau au sein de votre structure / établissement ?

Envoyez dès maintenant un email à l'adresse suivante : [observatoire.eau@sddea.fr](mailto:observatoire.eau@sddea.fr)

Merci de préciser le nombre d'exemplaires souhaités ainsi que l'adresse de livraison.



Retour sur les précédentes éditions en vidéo

<https://www.youtube.com/@sddeaetsaregie>

Dès maintenant, re-visionnez en ligne sur la chaîne YouTube du SDDEA et sa Régie les vidéos des précédentes éditions :

L'impact du changement climatique sur :

- la température des cours d'eau
- la gestion des forêts
- les pratiques agricoles avec l'exemple du colza
- l'aménagement du territoire
- les procédés industriels.

Ainsi que d'autres vidéos consacrées à :

- la charalrose du frêne
- la gestion des étiages
- le PTGE du Serein et de l'Armançon – Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Armançon (SMBVA) le Syndicat du Bassin du Serein
- le développement des Paiements pour Services Environnementaux (PSE) – PNRFO...

et bien plus encore !



ET SA RÉGIE  
SDDEA



En partenariat avec :

Observatoire de l'Eau  
porté par



Jedi  
**15**  
Fév.  
2024



De  
**09:00**  
à  
**20:00**



Centre de Congrès de l'Aube  
2, rue Pierre Labonde  
10026 Troyes



Journée animée par **Denis Cheissoux**

Avec **Agathe Euzen**

**Marc-André Selosse**

**Charlène Descollonges**

**Marin Schaffner, grand témoin de l'Observatoire**



Observatoire de l'EAU  
— évaluer, proposer, agir —

Eau et changement climatique

3<sup>ème</sup> édition de l'Observatoire de l'Eau



Avec le changement climatique, les relations entre eau, santé et environnement deviennent plus centrales encore. Pour cette troisième édition, nous approfondirons ces enjeux systémiques d'avenir, ainsi que leurs incidences concrètes dans l'Aube et sur le bassin versant de la Seine.

## Matinée

**09h00 - 09h30** Accueil

**09h30 - 09h50** Plénière d'ouverture

**09h50 - 11h10** **Projection documentaire - "Méandres ou la rivière inventée"**  
 par Marie Lussion et Émilien de Bortoli

**11h30 - 12h30** **Table ronde "Changer de regard sur la ressource en eau"**  
 Intervenants : Charlène Descollonges, Marc-André Selosse, Marin Schaffner

**12h30 - 14h00** **Déjeuner**

## Après-midi

**14h00 - 15h40** **Conférence - "Du bon équilibre des hydrosystèmes : enjeux de santé des sols et des rivières"**  
 Intervenants : Agathe Euzen, Marc-André Selosse, Chambre d'agriculture de l'Aube et SDDEA

- Fonctionnalités et restauration hydromorphologique des milieux aquatiques - impacts face au changement climatique
- Les sols, et le cycle de l'eau - qualité, santé et services écosystémiques rendus pour faire face au changement climatique
- Les enjeux de la restauration pour notre territoire

**16h00 - 17h30** **Atelier n°1 : Prospective d'évolution des usages et besoins en eau potable dans l'Aube**  
 En partenariat avec Ecodecision

**Atelier n°2 : Réutilisation des eaux : propositions pour l'industrie et le territoire**  
 En partenariat avec le Club d'Écologie Industrielle de l'Aube (CEIA)

**Atelier n°3 : Urbanisme, aménagement du territoire et ressource en eau**  
 En partenariat avec le Syndicat d'Étude, de Programmation et d'Aménagement de la Région Troyenne (DEPART)

**Atelier n°4 : Construire les outils pour accélérer le passage à l'action avec le collectif "aquagir"**  
 En partenariat avec la Caisse des Dépôts - Banque des Territoires

En parallèle, des groupes de travail déjà constitués poursuivront leurs réflexions sur les moustiques (veille écosystémique) ainsi que sur l'évaluation et le suivi de l'Observatoire de l'Eau. Des rencontres sont également organisées pour les éco-délégué(e)s ainsi que les écoles de Chappes et de Fouchères dans le cadre de l'Aire Éducative Fluviale.

## Soirée

**18h00 - 20h00** **Plénière de clôture - "Observatoire de l'Eau : des actions concrètes !"**

En présence de Madame Cécile Dindar - Préfète de l'Aube ; Monsieur François Baroin - Ancien Ministre, Président des Maires de l'Aube, de Troyes Champagne Métropole et Maire de Troyes ; Monsieur Philippe Pichery - Président du Conseil Départemental ; un représentant du Conseil Régional et Monsieur Nicolas Juillet - Président du SDDEA et Président du Comité de Bassin Seine Normandie.

- "Les pieds dans l'eau" avec la 1<sup>ère</sup> Aire Éducative Fluviale en Champagne-Ardenne
- Synthèse des sessions de la journée
- "Bilan climatique 2023" - présentation de MétéoFrance
- "Eau et changement climatique" - point sur les études en cours
- "Engager les actions" - retour sur le lancement du PTGE de la Lhuitrelle.

**20h00** **Moment de convivialité dinatoire**



**Une journée animée par :**  
**Denis Cheissoux**  
 Journaliste et présentateur de Radio France, ("CO2 mon amour, "L'as-tu lu mon p'tit loup ?"...") il est spécialisé dans les questions environnementales. Président de la Commission Nationale de Terminologie de l'Environnement, Denis Cheissoux rythmera par ses interventions l'ensemble de la journée.




## Intervenants 2024

Des personnalités reconnues au niveau national pour leurs travaux sur les sujets de santé des hydrosystèmes (à la fois l'eau et les sols) animeront les débats et les présentations de cette journée. Ces intervenants apporteront également leurs analyses, partageront des expériences inspirantes et seront à l'écoute de vos questions.




**Marin Schaffner**  
 Ethnologue, auteur et grand témoin des précédents éditions de l'Observatoire de l'Eau, Marin Schaffner sera de nouveau à nos côtés pour cet événement. Il partagera avec nous son expertise et son approche des imaginaires des bassins versants.

**Agathe Euzen**  
 Directrice de recherche du LATTs (Laboratoire Techniques Territoires Sociétés) au CNRS, elle est également la co-directrice du programme de recherche (PEPR) "OneWater : Eau bien commun". Elle nous fait l'honneur de venir partager son expérience de recherche dans le domaine de l'eau.




**Marc-André Selosse**  
 Mycologue et botaniste, Marc-André Selosse est professeur du Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN) à Paris et aux universités de Gdansk (Pologne) et Kunming (Chine), où il dirige des équipes de recherche. Ses travaux portent sur l'écologie et l'évolution des associations à bénéfices mutuels (symbioses).

**Charlène Descollonges**  
 Ingénieure hydrologue, autrice et conférencière engagée pour la préservation de l'eau et de l'ensemble du vivant. Elle a fondé l'association "Pour une hydrologie régénérative" afin d'améliorer la résilience des territoires et a publié *L'Eau - Fake Or Not ?* (Tana Editions, 2023).

