

Programme de la Journée "Restauration Écologique du Rhône"

Mardi 23 novembre 2021 | ENS de Lyon

Fleuve fortement aménagé, **le Rhône fait l'objet depuis plus de 20 ans de nombreux travaux de restauration écologique**. Les actions réalisées afin d'améliorer la qualité des milieux fluviaux sont accompagnées de suivis scientifiques ambitieux dont les résultats nourrissent les politiques de gestion environnementale à l'échelle du fleuve.

Cette journée doit permettre de partager les expériences et les connaissances acquises sur le Rhône dans le cadre des programmes de restauration. Elle constituera également un moment d'échanges entre les acteurs du Rhône et des grands fleuves français pour discuter collectivement des défis auxquels ils vont devoir répondre pour restaurer les milieux.

Trois grandes questions seront au cœur de cette journée

- Quelles sont les stratégies de restauration et d'action environnementale aujourd'hui développées par les gestionnaires du fleuve ?
- Quels sont les grands enseignements des suivis scientifiques de la restauration écologique du Rhône ?
- Quelles perspectives pouvons-nous dessiner pour une gestion durable du Rhône ?

Venez contribuer à ces questionnements et partager vos visions de l'avenir du fleuve.

Cette journée est ouverte à tous (élus, services de l'État et des collectivités, scientifiques, gestionnaires, associations, bureaux d'études, ...)

Une matinée de conférence

ENS de Lyon | 08h45 – 12h00

<i>Accueil café</i>	08h45
La restauration du Rhône : une démarche de gestion environnementale inscrite dans la trajectoire socio-écologique du fleuve <i>Christophe MOIROUD (CNR) Hervé PIÉGAY (CNRS, ENS de Lyon)</i>	09h15
20 ans de suivis scientifiques de la restauration du Rhône : quels résultats et quels enseignements pour la gestion des grands fleuves ? <i>Emmanuel CASTELLA (Université de Genève) Nicolas LAMOUREUX (INRAE) Jean-Michel OLIVIER (CNRS, Université Lyon 1)</i> Avec le témoignage d' <i>Emilie WICHROFF</i> , Directrice du Syndicat du Haut-Rhône	09h45
<i>Pause café</i>	10h45
Demain, la restauration du fleuve Rhône : comment répondre collectivement aux changements socio-environnementaux annoncés ? Quels sont les grands défis pour la restauration du fleuve ? Quels sont les leviers opérationnels sur lesquels s'appuyer pour y répondre ? Quels sont les besoins de connaissances pour soutenir l'action de demain ? <i>Thomas PELTE - Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée Eric DIVET - CNR Karine PERCHE - EDF Thibaut MALLET - SYMADREM Carole BARTHÉLÉMY - Université Aix-Marseille</i>	11h00
<i>Fin de la matinée de conférence</i>	12h00

Un après-midi au bord du Rhône

Vernaison | 12h30 – 17h30

En partenariat avec le SMIRIL, la CNR et Contrechamp

<i>Départ en bus de l'ENS de Lyon</i>	12h00
<i>Déjeuner à la Salle des Fêtes de Vernaison</i>	12h30
Visite du site de restauration de Vernaison La visite de terrain nous emmènera sur le Rhône de Vernaison. A l'aval de Lyon, le site a été l'un des premiers tronçons fluviaux restaurés sur le fleuve, dès la fin des années 1990. Accompagnée par le SMIRIL, la CNR et les scientifiques, cette visite de terrain permettra d'échanger sur les effets à long terme du relèvement des débits réservés et de la restauration des îlots réalisés à l'époque. Elle sera aussi l'occasion de présenter les travaux qui s'engagent dans le cadre du projet de démantèlement des marges alluviales du Rhône. Elle offrira enfin un temps de discussion sur les démarches de sensibilisation et de concertation conduites en lien aux projets de restauration.	14h00 17h00
<i>Retour en bus à l'ENS de Lyon</i>	17h30

La journée est organisée par le GRAIE et les scientifiques du programme RhônEco avec le soutien des partenaires du Plan Rhône.

Comité de programme : Fanny ARNAUD (CNRS), Léa CHALVIN (*Ile du Beurre*), Anne CLEMENS (ZABR), Hervé COQUILLART (FCEN), Marylise COTTET (CNRS), Damien DUMOLLARD (SMIRIL), Isabelle EUDES (Agence de l'eau RMC), Isabelle JACQUELET (EDF), Nicolas LAMOUREUX (INRAE), Bertrand MORANDI (GRAIE), Olivier NALBONE (Région Sud), Jean-Michel OLIVIER (Université Lyon 1), Agnès PAILLET (Région Occitanie), Thomas POLLIN (CNR), Jérémie RIQUIER (Université Saint-Etienne), Yves RONOT (Région AURA), Dad ROUX-MICHOLLET (SHR).

AVEC LE SOUTIEN DE L'UNION EUROPÉENNE :

