



SEMINAIRE

Programme de recherche rivière d'Ain



Jeudi 17 avril 2014 - Orgelet (39)

#### Contexte :

Depuis 2008, EDF, les acteurs de l'eau et les scientifiques de la Zone Atelier Bassin du Rhône (ZABR) ont initié une réflexion commune pour mieux comprendre la dynamique de l'Ain et de son territoire afin d'y préconiser des actions de gestion durables et partagées. Un séminaire d'échanges a eu lieu en 2010 pour mettre en synergie les connaissances et expérimentations en cours et programmées entre toutes les parties intéressées et identifier les besoins de connaissances à développer.

Depuis, deux chantiers de recherche ont démarré en 2012, l'un sur "habiter la rivière d'Ain", l'autre sur la "caractérisation

physique et thermique des habitats aquatiques de l'Ain". Une action est en cours de construction pour comprendre "la dynamique, le fonctionnement et la diversité des communautés aquatiques face aux pressions anthropiques sur la vallée de l'Ain".

#### Objectif :

Ce séminaire d'avancement à mi-parcours vise à partager avec les acteurs du territoire et leurs partenaires les premières avancées scientifiques de ce programme, afin de disposer d'éléments de connaissance pour travailler ensemble à une gestion durable et partagée du bassin versant de l'Ain.

## Matinée

en salle

09H00

#### ACCUEIL

09H30

#### OUVERTURE DU SEMINAIRE

Le contexte de ces recherches

Benoit Mottet, Expert gestion quantitative, direction des interventions à l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse

François Tissier, Directeur Eau Environnement et Territoires – EDF Unité de Production EST

## Premiers résultats

### Habiter la rivière d'Ain

#### Eléments au débat pour une approche participative

##### Exposés scientifiques

9h45

La rivière d'Ain au filtre de la presse (1997-2013)

Silvia Flaminio, UMR 5600 Environnement, Ville et Société, ENS Lyon

10h10

Réguler la rivière. Les autorités départementales et la rivière d'Ain au 19e siècle

Igor Moullier – UMR 5190 Laboratoire de Recherche Historique Rhône-Alpes, ENS Lyon

Stéphane Frioux – UMR 5190 Laboratoire de Recherche Historique Rhône-Alpes, Lyon 2

##### Expression des gestionnaires

10h35

Claire Renaud, chargée de projet Haute Vallée de l'Ain - Conseil Général du Jura

### Caractérisation physique et thermique des habitats aquatiques

#### Eléments au débat pour comprendre les changements fluviaux

##### Exposés scientifiques

11h05

Caractérisation de la dynamique morphologique de la basse vallée de l'Ain : suivi in situ et simulation hydraulique des effets de la recharge sédimentaire,

Fanny Arnaud, UMR 5600 Environnement, Villes et Société, ENS Lyon

11h25 Caractérisation thermique de l'Ain dans sa basse vallée : éléments pour la conservation et la restauration des habitats refuges,  
Vincent Wawrzyniak, UMR 5600 Environnement, Villes et Société, ENS Lyon

**Expression des gestionnaires :**  
11h45 Céline Thicoïpé, directrice du Syndicat Basse Vallée de l'Ain

## De l'inventaire des pressions à la définition d'une action de recherche sur la dynamique, le fonctionnement et la diversité des communautés aquatiques de l'Ain

### Eléments au débat pour comprendre l'écologie de la rivière d'Ain

---

**Exposé scientifique**  
12h05 Identification des pressions et présentation de l'action de recherche en construction  
Sylvain Doledec - UMR 5023 Laboratoire d'Ecologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés, Lyon 1

**Expression des gestionnaires :**  
12h30 Tour de table des principaux acteurs

### 12h45 Déjeuner (sur place)

---

## Après-midi de 13h45 à 17h30

## visites de terrain en covoiturage

### Un plan détaillé du circuit de visites vous sera remis sur place

13h45 Départ de la Base de Bellecin,  
Visite de la base de Bellecin  
Visite de la plage de Surchauffant  
Visite du barrage de Blye, retenue aval  
Visite de Marigny ou Crotenay  
Visite de Pont de Poitte (+ en option le Saut de Saisse)  
17h30/18h00 Retour à la base de Bellecin



## SEMINAIRE D'AVANCEMENT DU PROGRAMME DE RECHERCHES RIVIERE D'AIN BULLETIN DE PARTICIPATION

Date : 17 avril 2014  
Lieu : Base de Bellecin – Orgelet (39)

**INSCRIPTION EN LIGNE : rendez-vous sur la page actualités du site [www.zabr.org](http://www.zabr.org)  
OU BULLETIN PAPIER A RETOURNER A LA ZABR  
AVANT LE 10 AVRIL 2014**

### COORDONNEES

*Si vous le désirez, vous pouvez simplement agraffer votre carte de visite*

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Organisme : \_\_\_\_\_

Adresse complète : \_\_\_\_\_

Tél : \_\_\_\_\_ Fax : \_\_\_\_\_

Email : \_\_\_\_\_

### PARTICIPATION

- participera à la journée entière (séminaire + déjeuner + visites techniques)
- participera au séminaire + déjeuner
- participera uniquement au séminaire

**ATTENTION : CE SEMINAIRE EST GRATUIT MAIS OUVERT UNIQUEMENT SUR INSCRIPTION**

Bulletin de participation à retourner avant le 10 avril 2014



Tel : 04 72 43 70 56 • Fax : 04 72 43 92 77 • Email : [aurore.boulanger@graie.org](mailto:aurore.boulanger@graie.org) • Domaine scientifique de la Doua - CS 52132 - 69603 Villeurbanne cedex

## Plan d'accès au séminaire

Plus d'information sur : <http://www.bellecin.com/>

