



L'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse et l'Onema organisent une

Journée technique

# ÉTABLIR le meilleur scénario de restauration de la continuité écologique

Mercredi 27 janvier 2016

ESPACE CAF DE LYON (69)

# Programme

## 9h00 > Accueil café

## 9h30 > Ouverture de la journée

**Nicolas CHANTEPY** - Directeur général adjoint de l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

**Jacques DUMEZ** - Délégué régional de l'ONEMA, coordonnateur de bassin Rhône-Méditerranée

## 9h45 > Continuité écologique des cours d'eau : bilan et priorités

**Bilan des interventions sur la continuité écologique depuis 2013 en RMC**

**Samuel SEGURA** - Ingénieur continuité écologique, agence de l'eau / ONEMA Rhône-Alpes

## État d'avancement du classement en liste 2

**Caroline HENRY de VILLENEUVE** - Chef de projet milieux aquatiques et ressource en eau, DREAL Auvergne-Rhône-Alpes

## 10h00 > Les étapes clefs du projet de restauration de la continuité écologique

**Étude préalable : des outils de connaissance et de diagnostic pour définir des objectifs selon les gains écologiques**

**François HUGER** - Technicien supérieur de l'environnement, ONEMA Bourgogne/Franche-Comté

**Dominique BARIL** - Directeur de projet, ONEMA Méditerranée

## Les scénarii à étudier :

- **Des solutions techniques performantes pour une bonne adéquation avec les enjeux**

**Pascal ROCHE** - Délégué régional adjoint, responsable de l'unité appui aux politiques de l'eau ONEMA Rhône-Alpes

**Benjamin FAURE** - Ingénieur continuité, ONEMA Rhône-Alpes

- **Une étape clé du dialogue avec les usagers**

**Robert Douillet** - DialTer



## Étude de conception

**Hervé DEMANGE** - Responsable de l'unité appui aux politiques de l'eau, ONEMA Méditerranée

**Benjamin FAURE** - ONEMA

## De la réalisation à la réception de chantier

**François HUGER** - ONEMA

**Dominique BARIL** - ONEMA

## 12h00 > La gestion administrative et financière

**L'élaboration des dossiers réglementaires : les attentes des services instructeurs**

**Bruno DRUEL** - Chargé de mission Trame bleue à la direction départementale des territoires de la Drôme

## Les aides financières

**Nathalie SAUR** - Expert milieux aquatiques - agence de l'eau RMC

## 12h30 > Conclusion et synthèse de la matinée

**Jacques DUMEZ** - ONEMA Rhône-Alpes

**Nicolas CHANTEPY** - Agence de l'eau RMC

## 12h45 > Déjeuner

## 14h00 > Retours d'expériences

- **L'étude préalable de restauration de la continuité de l'Ognon**

**Philippe GIRAUD** - Coordonnateur du contrat de rivière Ognon de l'EPTB Saône et Doubs

**Yves MARCHISET** - Directeur du syndicat mixte d'aménagement de la moyenne et basse vallée de l'Ognon (SMAMBVO)

- **La confrontation de scénarii : l'exemple des trois barrages à Clapets du Fresquel**

**Gilles LORENTE** - Animateur du SAGE du bassin versant du Fresquel, Etablissement Public Territorial du Bassin de l'Aude

- **L'aménagement d'une passe à poissons à macroplots sur le pont de Saint Bonnet de Champsaur.**

**Dominique BARIL** - Directeur de projet, ONEMA

- **La mise en conformité et le suivi de l'efficienne de la passe à poissons de la microcentrale de « Rampe rouge » sur l'Eyrieux.**

**Serge PLUMECOQ** - Propriétaire de microcentrale



*Passe à poissons de Voray-sur-l'Ognon (70).*



*Barrage de Pezens sur le Fresquel (11).*

---

## 16h15 > Clôture de la journée

Jacques DUMEZ - ONEMA



*Rivière de contournement sur l'Arve (74).*

# Lieu

**Salle « Espace CAF »**

**« Amphithéâtre »**

67, boulevard Vivier Merle

69409 LYON CEDEX 03

---

# Comment venir ?

## EN TRANSPORT EN COMMUN

- **En métro :**

**ligne B**, arrêt station Gare Part-Dieu Vivier Merle

- **En Tram :**

**ligne T1** descendre à l'arrêt Gare Part-Dieu Vivier Merle

- **En bus :**

**ligne C13** de l'arrêt Gare Part-Dieu Vivier Merle, direction Grange Blanche, descendre à Part-Dieu Renaudel. Puis 3 minutes à pied pour rejoindre le 67 boulevard Vivier Merle.

## EN VOITURE

Arrivé à Lyon par l'une des autoroutes, prendre direction Lyon-centre, la Part-Dieu.

---

# Informations

Tél. : **04 72 71 28 50**