



Journée
ZABR 2016

L'OBSERVATION SOCIALE DES TERRITOIRES FLUVIAUX

10 ans de recherches rhodaniennes
pour accompagner l'action publique

7
NOV.
2016
AVIGNON

Programme

09h15	Accueil et café
09h45	Ouverture ▶ Philippe ELLERKAMP, Président de l'Université d'Avignon et des Pays du Vaucluse ▶ Anne HONEGGER, UMR 5600 EVS - Lyon, Carole BARTHÉLÉMY, Aix-Marseille Université
10h00 11h10	Les sciences humaines et sociales permettent de contextualiser et de spatialiser l'action sociale observée <i>Animation</i> : Anne HONEGGER, UMR 5600 EVS - Lyon
10h00	Les avancées scientifiques ▶ Anne HONEGGER, UMR 5600 EVS - Lyon
10h10	Une géohistoire des aménagements du Rhône (de 1945 à nos jours) : quelles (dis)continuités ? ▶ Emeline COMBY, UMR 5600 EVS - Lyon
10h30	Habiter la rivière d'Ain ▶ Yves-François LE LAY, UMR 5600 EVS - Lyon
10h50	Pratiques d'un consultant en sciences sociales entre recherche et gestion ▶ Jean-Baptiste CHERMERY, Contrechamp
11h10	PAUSE CAFÉ
11h30 12h40	Les Sciences humaines et sociales permettent d'étudier la conduite et les effets attendus et inattendus des politiques publiques - <i>Animation</i> : Anne HONEGGER, UMR 5600 EVS - Lyon
11h30	Les avancées scientifiques ▶ Anne HONEGGER, UMR 5600 EVS - Lyon
11h40	La territorialisation de la politique de l'eau sur le bassin versant de la Drôme : les enseignements d'une analyse rétrospective ▶ Sabine GIRARD, IRSTEA Grenoble
12h00	Regard sur le plan Rhône : de l'intérieur vers l'extérieur d'une politique de développement durable ▶ Carole BARTHÉLÉMY, Aix-Marseille Université
12h20	Les enseignements de la recherche pour l'action publique ▶ Christelle DUC, Mission interrégionale Rhône Saône
12h45	DÉJEUNER
14h15 15h25	Les sciences humaines et sociales se saisissent de controverses pour décrypter les jeux d'acteurs <i>Animation</i> : Carole BARTHÉLÉMY, Aix-Marseille Université
14h15	Les avancées scientifiques ▶ Carole BARTHÉLÉMY, Aix-Marseille Université
14h25	Analyse de la gouvernance transfrontalière du Rhône ▶ Christian BRÉTHAUT, Université de Genève
14h45	Les pratiques fluviales à l'épreuve des risques de pollution ▶ Gilles ARMANI - Christelle GRAMAGLIA, IRSTEA Montpellier
15h05	Les enseignements de la recherche pour la gestion ▶ Nathalie SUREAU-BLANCHET, Agence de l'eau RMC
15h25 16h35	Les sciences humaines et sociales offrent des bases pour construire des outils participatifs <i>Animation</i> : Carole BARTHÉLÉMY, Aix-Marseille Université
15h25	Les avancées scientifiques ▶ Carole BARTHELEMY, Aix-Marseille Université
15h35	Des ateliers délibératifs pour révéler des valeurs partagées ▶ Sylvie MORARDET, IRSTEA Montpellier
15h55	MediATeS, une démarche participative autour des résidus de médicaments : perceptions et leviers d'actions ▶ Claire TILLON, Claire Tillon consulting
16h15	Les sciences et recherches participatives vecteurs de citoyenneté : une approche des CPIE ▶ Anne LAMBERT - Roland ROUX, CPIE Rhône-Pays d'Arles
16h35 16h45	CONCLUSION ▶ Anne CLÉMENS, ZABR

ZABR



Journée ZABR 2016

LUNDI 7 NOVEMBRE 2016
UNIVERSITÉ D'AVIGNON
ET DES PAYS DU VAUCLUSE
CAMPUS CENTRE VILLE
74 RUE PASTEUR – 84000 AVIGNON

CONTEXTE

L'observation sociale des territoires fluviaux: quels enseignements pour les acteurs? Depuis 10 ans, les scientifiques de la ZABR abordent cette thématique de recherche sur plusieurs secteurs du bassin: le Rhône, l'Ain, la Drôme, l'Arve et l'Ardières. D'autres chantiers s'ouvrent notamment sur la Cèze.

Des hypothèses scientifiques ont été formulées autour de la gouvernance des cours d'eau, de la gestion sociale des risques, des nouveaux territoires de l'eau.

Des projets ont été développés en partenariat avec les acteurs du bassin. Les résultats acquis permettent de mieux comprendre les processus en jeu sur ces territoires, d'en déduire des enseignements applicables à d'autres bassins. Ils constituent des repères, «briques de connaissances» dont chaque acteur pourra se saisir pour contribuer à la mise en œuvre d'une politique de l'eau intégrée.

OBJECTIFS

Cette journée d'échange a une double finalité:

- ▶ Partager les enseignements acquis dans le cadre de ces projets et mettre en avant leur plus-value; de nombreux acteurs ont été sollicités lors de ces recherches; cette rencontre est l'occasion de porter à leurs connaissances les résultats produits.
- ▶ Révéler l'intérêt des approches en sciences humaines et sociales pour les démarches opérationnelles de gestion des territoires de l'eau.

PUBLICS

Cette journée s'adresse aux acteurs du bassin du Rhône et de ses affluents:

- ▶ Gestionnaires de cours d'eau
- ▶ Professionnels de la gestion de l'eau et des acteurs associatifs
- ▶ Acteurs institutionnels territoriaux
- ▶ Chercheurs, étudiants

COMITÉ DE PROGRAMME

- ▶ Paul ALLARD, UMR Espace, co-responsable de la thématique Observation Sociale des Territoires Fluviaux
- ▶ Carole BARTHÉLÉMY, Aix-Marseille Université, co-directeur de l'OHM Vallée du Rhône
- ▶ Anne CLÉMENTS, GRAIE ZABR
- ▶ Anne HONEGGER, UMR 5600, co-responsable de la thématique Observation Sociale des Territoires Fluviaux
- ▶ Philippe MARTIN, UMR Espace, Université d'Avignon et des Pays du Vaucluse

PARTENAIRES



AUVERGNE – Rhône-Alpes



graie

Inscription en ligne avant le 31 octobre 2016
Contact : inscription@graie.org – 04 72 43 70 56
www.graie.org