

# RÉAMÉNAGEMENT ET RENATURATION DES COURS D'EAU DANS LE PROJET DE TERRITOIRE

## Quel dialogue entre acteurs de l'eau et de l'urbanisme ? Pratiques opérationnelles sur la grande agglomération

Les politiques de l'eau et de l'urbanisme tendent à s'inscrire dans une perspective commune de développement durable des territoires. Les évolutions réglementaires ont renforcé cette exigence, qui s'exprime aujourd'hui en obligation de résultats et impacte profondément la façon d'intégrer l'eau dans les projets de territoire (Lois Grenelle, Alur, Maptam ...).

Dans la planification, l'eau est un invariant à intégrer le plus en amont possible dans les documents d'urbanisme, qui doivent s'inscrire dans un rapport de compatibilité avec les orientations des documents de gestion de l'eau (SDAGE, SAGE). Dans les projets d'aménagement, la prise en compte de l'eau dans les différentes étapes du projet doit renouveler les modes de faire et les types de gestion et peut se révéler efficace et économe pour les collectivités.

L'approche à une échelle hydrographique cohérente par bassin-versant doit par ailleurs inciter au dialogue entre les acteurs de l'eau et de l'urbanisme pour une meilleure gouvernance locale interdisciplinaire et solidaire dépassant les limites administratives.

En effet, la diversité des acteurs liés à la gestion des cours d'eau et leurs rôles respectifs nécessitent d'être mieux appréhendés par les acteurs de l'urbanisme. Il est également important que les acteurs de l'eau aient connaissance des enjeux, démarches et outils de l'urbanisme et de l'aménagement.

Dans ce contexte, la séance de l'Observatoire Partenarial de l'Environnement de l'aua/T propose des temps d'échanges entre acteurs de l'eau et de l'urbanisme sur les nouveaux outils mobilisables localement et donne la parole sur des cas pratiques aux collectivités et syndicats impliqués dans la mise en œuvre opérationnelle de travaux de réaménagement et de renaturation de cours d'eau. Il s'agira de :

- Apporter un éclairage sur les outils aujourd'hui mis à disposition pour une meilleure intégration des enjeux liés à l'aménagement des cours d'eau dans les documents d'urbanisme ;
- Présenter un panel de retours d'expériences de projets de renaturation et de requalification de cours d'eau au regard des problématiques d'inondation et de bon fonctionnement écologique des milieux aquatiques.

**OBSERVATOIRE**  
PARTENARIAL DE  
L'ENVIRONNEMENT



# INVITATION

**mardi 5 juin 2018**  
à 14h00 à l'aua/T

# PROGRAMME

**13h30** ACCUEIL DES PARTICIPANTS

**14h00** INTRODUCTION

**Martine SUSSET**, Conseillère communautaire Toulouse Métropole, élue référente de l'Observatoire Partenarial de l'Environnement de l'aua/T

**ACTUALITE LOCALE : DE NOUVEAUX OUTILS MOBILISABLES D'AIDE A LA MISE EN OEUVRE OPERATIONNELLE**

**14h15** GUIDE EAU ET URBANISME RETOUR D'EXPERIENCE

- **Présentation du nouveau guide de l'agence de l'eau réalisé en coopération avec les agences d'urbanisme du bassin Adour-Garonne - Rôle des documents d'urbanisme dans la préservation des milieux aquatiques et la prise en compte du risque inondation**

**Jean-Yves BOGA** – Agence de l'Eau Adour-Garonne

**14h45** MEILLEURE INTÉGRATION DU SAGE HERS-MORT DANS LES DOCUMENTS DE PLANIFICATION

- **Présentation du guide d'utilisation du SAGE Hers-Mort et des outils facilitant sa mise en œuvre opérationnelle**

**Sylvain MACE** – Syndicat du bassin Hers Girou

**ENJEUX DE PRESERVATION ET DE RESTAURATION DES COURS D'EAU**

**15h30** DES COURS D'EAU EN PLEINE FORME AU BÉNÉFICE DES TERRITOIRES

- **Des richesses matérielles et immatérielles pour les territoires**

*Vidéo ONEMA, AFB 2017*

**PAROLE AUX TERRITOIRES : RETOURS D'EXPERIENCES SUR DES PROJETS DE REQUALIFICATION ET RENATURATION DE COURS D'EAU**

**Points de vue des syndicats**

**15h40** SYNDICAT MIXTE DE LA VALLÉE DE LA LÈZE

**Thomas BRENING** – Syndicat Mixte de la Vallée de la Lèze

**16h00** SIVOM DE LA SAUDRUNE

*SIVOM Saurdrune*

**16h20** SYNDICAT DU BASSIN HERS-MORT-GIROU

**Mathieu MAURICE** - SBHG

**Points de vue des collectivités**

**16h40** VALORISATION DES COURS D'EAU DU SICOVAL SICOVAL

**17h00** CONCLUSION