



# La gestion de projets européens liés à l'eau

Bordeaux, le 30 juin 2010

## Projet SUD'EAU

“Gestion durable et participative de l'eau et des cours d'eau”

**LASEMAINE  
DEL'EAU**  
Du 28 juin au 04 juillet 2010



**EPTB Garonne**  
Syndicat Mixte d'Etudes et  
d'Aménagement de la Garonne





# Plan de la Présentation



- **Introduction**
- **Éléments clés du projet**
- **Différents groupes de travail**
- **Conclusion : quelques éléments de l'évaluation intermédiaire**

# Introduction

- **2003-2007** : la Vallée de la Garonne un territoire transfrontalier
- **2006-2008** : Echanges d'expériences Garonne Aragon
- **Des constats communs** : dégradation de l'état des cours d'eau, les changements climatiques vont aggraver les conditions en Europe du sud : réduire la disponibilité en eau, le potentiel hydroélectrique, etc.
- **Des objectifs communs** : directives européennes, ...cours d'eau "multifonctions".
- **Des méthodes / acteurs/ cultures qui différent** : intérêt de l'échange.

# Eléments clés du projet

- **Objectif principal du projet**

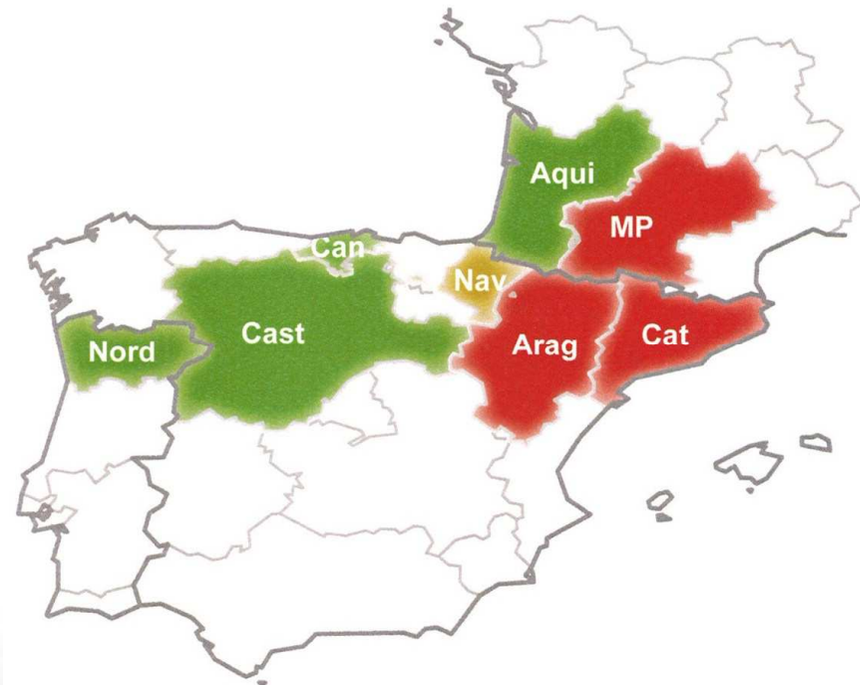
Expérimenter, valider et diffuser des méthodes et outils communs pour inciter des initiatives locales de gestion durable et participative de l'eau et des cours d'eau

- **6 partenaires**

Duero, Cantabrie, Navarre, Catalogne, Penafiel, Sméag

- **Budget et calendrier**

1,6 M€; Av-09 à Mars-11



# Différents groupes de travail

- Identifier les bonnes pratiques existantes (GT2)
- Expérimenter de nouvelles pratiques (expériences de références) (GT3 et GT4) et diffusion de guides
- Actions de coordination (GT1), d'évaluation (GT5) et de communication (GT6)



# Bonnes pratiques (GT2)

**Expériences  
innovantes et  
transférables**

**Tendre vers le "bon état" des eaux**

**Prendent la valeur paysagère et  
culturelle des cours d'eau**

**Impliquent les acteurs et citoyens pour  
leur sensibilisation a la gestion durable  
de l'eau et des cours d'eau**

**LASEMAINE  
DEL'EAU**

Du 28 juin au 04 juillet 2010



**EPTB Garonne**

Syndicat Mixte d'Etudes et  
d'Aménagement de la Garonne





# Bonnes pratiques (GT2)



- **Critères de sélection :**
  - Expériences réalisées et non généralisées
  - Différentes typologies d'actions
  - Expériences transférables
  - Expériences en accord avec les principes de la DCE
- **Principaux résultats :**
  - Une base de données de 60 bonnes pratiques (48 des territoires et 12 européennes)
  - Un guide de bonnes pratiques
  - Un outil de diffusion de la base de données

## BUENAS PRACTICÁS DE GESTIÓN DEL AGUA PRÁTICAS BOAS DE ADMINISTRAÇÃO DE AGUA BONNES PRATIQUES DE GESTION DE L'EAU



### Définir un espace de mobilité concerté du fleuve Adour avec élus, usagers et riverains

#### le projet

Trouver une solution alternative aux protections systématiques des berges pour lutter contre les érosions et les inondations du fleuve Adour, souvent ne résistant pas à la dynamique du fleuve, en mettant en place une approche globale et concertée pour la délimitation de l'espace de mobilité.

#### la bonne pratique

La démarche participative a permis de définir un espace "admis" par tous, des travaux visant à améliorer la morphologie du cours d'eau et à réduire les risques sur les zones à fort enjeux. Elle a abouti à une prise de conscience différente des acteurs et riverains sur le fonctionnement du fleuve.



#### le territoire

Tronçon de rivière, 44km : 1344 ha "espace admis". Fleuve Adour sur une zone très mobile; 17 communes. 2 départements.

#### le porteur du projet

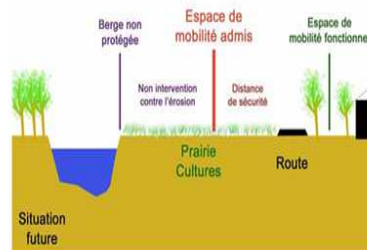
Institution Adour.

#### durée et période

36 mois, 2005-2007 ; Etude-Concertation : 2005-2007 ; Travaux-Etudes-Acquisitions foncières - Suivi(en cours): 2008-2018

#### le budget

127 k€ : 65k€ d'études, 100k€ suivi, 55k€ concertation locale (ce budget ne concerne que 2005-2007)



Institution Adour	Local	20	Portage du projet
Agence de l'eau Adour Garonne	Etat	80	Accompagnement technique et financier
Geodiag	Privé		Accompagnement technique

#### les objectifs du projet

Délimiter un espace de mobilité "admis", c'est-à-dire négocié avec les élus et les populations locales et définir les principes de gestion de cet espace.

#### difficultés et facilités

##### ATOUT - OPPORTUNITES:

Délimiter un espace de mobilité admis par les gestionnaires et acteurs locaux avec un niveau d'appropriation important. Un endettement poussant à changer de méthode...

##### FAIBLESSES-MENACES :

Difficultés à obtenir un consensus sur les techniques de restauration et d'évaluation. Les travaux et le suivi se mettent en place progressivement.

#### la méthode

- Une cartographie précise sur l'espace de mobilité
- Démarche participative avec les élus sous forme de réunions avec support cartographique remis aux élus pour qu'ils délimitent eux-mêmes l'espace de mobilité après avoir eu des explications pédagogiques sur l'espace de mobilité.
- Démarche participative avec les usagers et les riverains ; sous forme de permanence en mairie et directement sur le terrain avec les usagers et riverains qui le souhaitent
- Des journées « grand public » ont également été organisées pour expliquer le fonctionnement de l'Adour avec en appui une exposition.

#### les résultats

Définition de principes de gestion du fleuve dans son espace de mobilité.

Le projet a été valorisé localement : techniciens et élus. L'action a également été présentée plus largement aux techniciens rivière du bassin Adour Garonne. Socialement, il y a de bons retours. Economiquement, la comparaison entre le programme 1997-2007 et le futur programme montre un gain financier. Ecologiquement, le fleuve est sur 44 km de moins en moins contraint dans l'expression de certaines fonctions physiques.

#### en savoir plus

Frédéric Ré

Technicien

Maison de l'eau du Val d'Adour  
32160JU BELOC





# Expériences de référence (GT3 et GT4)



- **3 thématiques** : gestion du territoire fluvial, usage rationnel ressource en eau, processus de participation.
- **Principaux résultats** :
  - 18 expériences de références pour l'usage rationnel de la ressource en eau et la gestion du territoire fluvial,
  - 22 expériences de processus de participation,
  - 4 ateliers d'échanges entres les partenaires,
  - 2 guides pratiques,
  - 1 carte (inventaire) des acteurs des territoires du projet



# Expériences de référence (GT3 et GT4)

## Economies d'eau et restauration fluviale



- **Elaboration d'outils d'information, sensibilisation et aides à la décision pour les acteurs locaux**
  - Des guides :
    - Manuel d'adoption d'un cours d'eau, Géoportail sur l'eau et la participation (Cantabrie),
    - Guide pratique pour l'enlèvement de protection de berges (Sméag)
  - Des inventaires, des études :
    - Inventaire du patrimoine historique fluvial (Cantabrie),
    - Connaître l'utilisation de l'eau prélevée dans le canal latéral à la Garonne ou issue des fuites et déversements des ouvrages de navigation (Sméag),



# Expériences de référence (GT3 et GT4)

## Economies d'eau, restauration fluviale et participation

- **Plan d'actions d'économies d'eau et de restauration fluviale au niveau communal**
  - **Approche thématique :**
    - **économies d'eau** : Audits des consommations et plan d'amélioration des installations municipales, Exemple : Amélioration de l'arrosage des espaces verts de Penafiel (Portugal)
    - **restauration fluviale** : Récupération d'écosystèmes; usages récréatifs ; patrimoine lié à l'eau ; prévention des inondations, règlements d'urbanismes, Exemple : restauration écologique et valorisation touristique d'une zone irriguée (Duero)
  - **Approche intégrée, avec sensibilisation et processus de participation** Exemples : Communes de Bera, Milagro, etc (Navarre)



# Expériences de référence (GT3 et GT4) Processus de participation

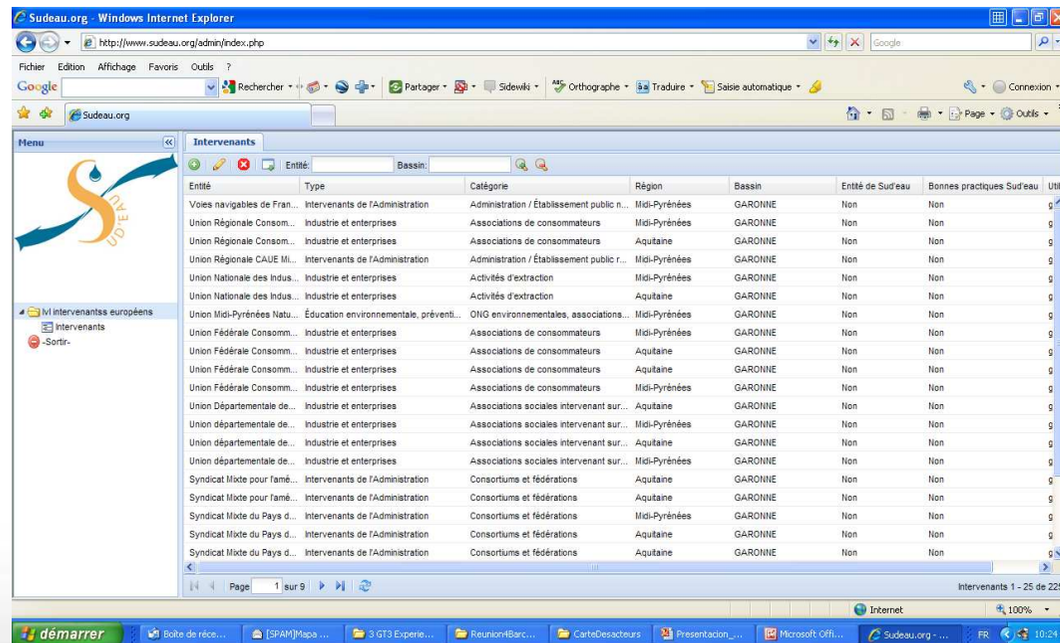


- Mise en place d'espaces de participation pour des plans d'actions sur les cours d'eau au niveau de bassin, sous-bassin, masse d'eau , Exemples :
  - Projet d'amélioration de l'espace fluvial et de réduction du risque inondations : Araga y Aragon (Navarre)
  - Programme d'actions pour concilier les usages et la sensibilité des milieux naturels : Garonne hydroélectrique (Sméag)
  - Amélioration des espaces fluviaux urbain : Ria Carme (Cantabrie)
  - Présentation du programme de mesures DCE pour les bassins internes (Catalogne)

# Expériences de référence (GT3 et GT4)

- Réalisation de 2 guides
  - « Expériences de référence de la gestion durable de l'eau et des cours d'eau : critères communs d'intervention »
  - « Eléments clés de la participation dans la gestion de l'eau »

- Réalisation d'une carte des acteurs



The screenshot shows the Sudeau.org website interface in Internet Explorer. The main content is a table titled 'Intervenants' with columns for Entité, Type, Catégorie, Région, Bassin, Entité de Sud'eau, Bonnes pratiques Sud'eau, and Utilis. The table lists various stakeholders such as 'Voies navigables de France', 'Union Régionale Consommateurs', and 'Syndicat Mixte pour l'aménagement de l'eau'.

Entité	Type	Catégorie	Région	Bassin	Entité de Sud'eau	Bonnes pratiques Sud'eau	Utilis
Voies navigables de France	Intervenants de l'Administration	Administration / Etablissement public n...	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Union Régionale Consommateurs	Industrie et entreprises	Associations de consommateurs	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Union Régionale Consommateurs	Industrie et entreprises	Associations de consommateurs	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Union Régionale CAUE Midi-Pyrénées	Intervenants de l'Administration	Administration / Etablissement public r...	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Union Nationale des Industriels	Industrie et entreprises	Activités d'extraction	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Union Nationale des Industriels	Industrie et entreprises	Activités d'extraction	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Union Midi-Pyrénées Nature	Éducation environnementale, prévention	ONG environnementales, associations...	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Union Fédérale Consommateurs	Industrie et entreprises	Associations de consommateurs	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Union Fédérale Consommateurs	Industrie et entreprises	Associations de consommateurs	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Union Fédérale Consommateurs	Industrie et entreprises	Associations de consommateurs	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Union Fédérale Consommateurs	Industrie et entreprises	Associations de consommateurs	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Union Départementale de l'Aquitaine	Industrie et entreprises	Associations sociales intervenant sur...	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Union Départementale de l'Aquitaine	Industrie et entreprises	Associations sociales intervenant sur...	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Union Départementale de l'Aquitaine	Industrie et entreprises	Associations sociales intervenant sur...	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Union Départementale de l'Aquitaine	Industrie et entreprises	Associations sociales intervenant sur...	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Syndicat Mixte pour l'aménagement de l'eau	Intervenants de l'Administration	Consortiums et fédérations	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Syndicat Mixte pour l'aménagement de l'eau	Intervenants de l'Administration	Consortiums et fédérations	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Syndicat Mixte du Pays de la Garonne	Intervenants de l'Administration	Consortiums et fédérations	Midi-Pyrénées	GARONNE	Non	Non	g
Syndicat Mixte du Pays de la Garonne	Intervenants de l'Administration	Consortiums et fédérations	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g
Syndicat Mixte du Pays de la Garonne	Intervenants de l'Administration	Consortiums et fédérations	Aquitaine	GARONNE	Non	Non	g



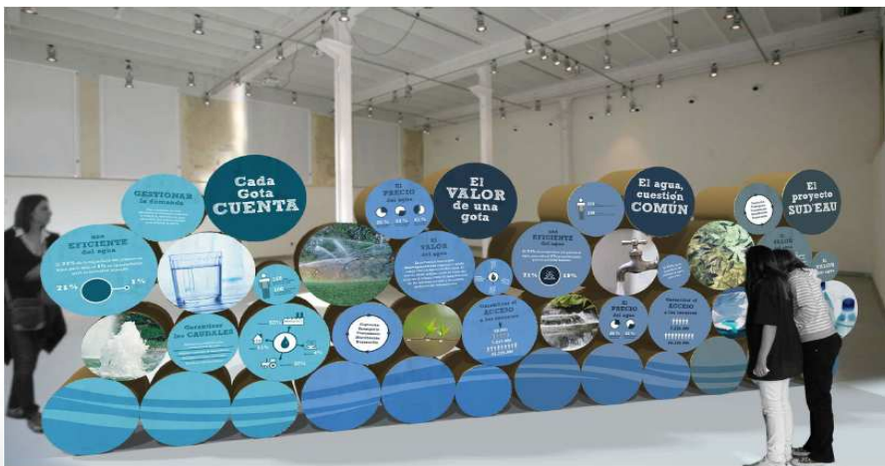
# Coordination (GT1)



- Des réunions de partenariat
- Des ateliers d'échanges :
  - **Santander (octobre 2009)** : Evaluation des expériences participatives menées par les partenaires
  - **Toulouse (février 2010)** : Evaluation des bonnes pratiques sélectionnées par les partenaires
  - **Barcelone (juin 2010)** : Présentation des processus de participation (en cours ou prévus) et travail sur le contenu du guide « Eléments clés de la participation dans la gestion de l'eau »

# Communication (GT6)

- Des actions de communication :
  - Un site internet [www.sudeau.eu](http://www.sudeau.eu)
  - Une plaquette
  - Une exposition



- Des articles de presse

**LASEMAINE  
DEL'EAU**  
Du 28 juin au 04 juillet 2010



**EPTB Garonne**  
Syndicat Mixte d'Etudes et  
d'Aménagement de la Garonne





## En conclusion...

### quelques éléments de l'évaluation intermédiaire (GT5)

- Projet bien orienté et adapté à chaque contexte territorial
- Détection de retard sur certains GT (GT2 et GT6)
- Coopération importante des partenaires pour la base de données des BP, la Carte des acteurs et l'Exposition
- Difficultés à établir des canaux de collaboration clairs et continus entre les partenaires
- Intérêt fort de l'Autorité de Gestion pour son incidence sur le territoire au-delà des partenaires
- Améliorer la capacité de communication du projet (internet, presse, etc)



**Merci pour votre attention !**

**Fabienne Sans**

**[fabienne.sans@eptb-garonne.fr](mailto:fabienne.sans@eptb-garonne.fr)**

**LASEMAINE  
DEL'EAU**  
Du 28 juin au 04 juillet 2010



**EPTB Garonne**  
Syndicat Mixte d'Etudes et  
d'Aménagement de la Garonne

