

“Territoires fluviaux européens”

Une nouvelle approche du territoire de la Garonne débordante

Jacques BILIRIT, Président du SMEAG

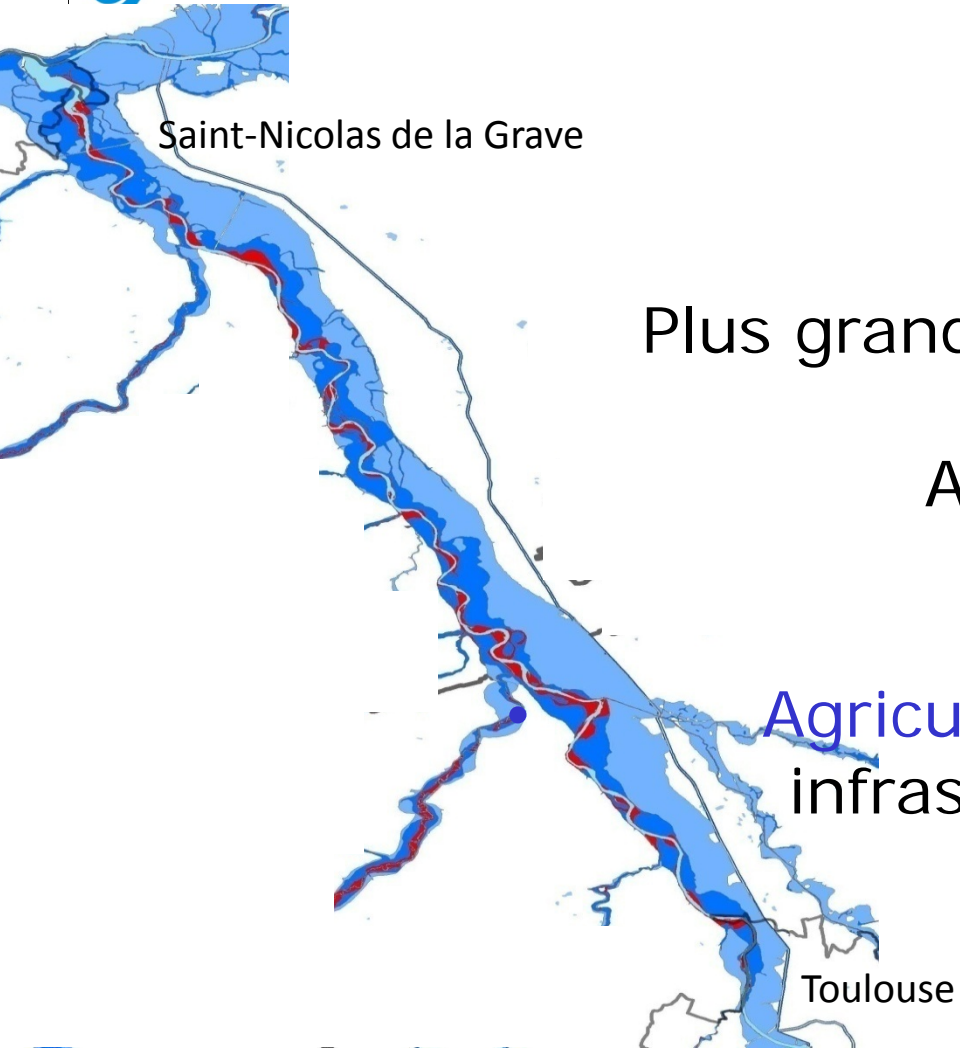


Inciter

Fédérer les initiatives

Accompagner
les démarches
existantes

Territoire du projet



70 km de fleuve
2 départements (31, 82)

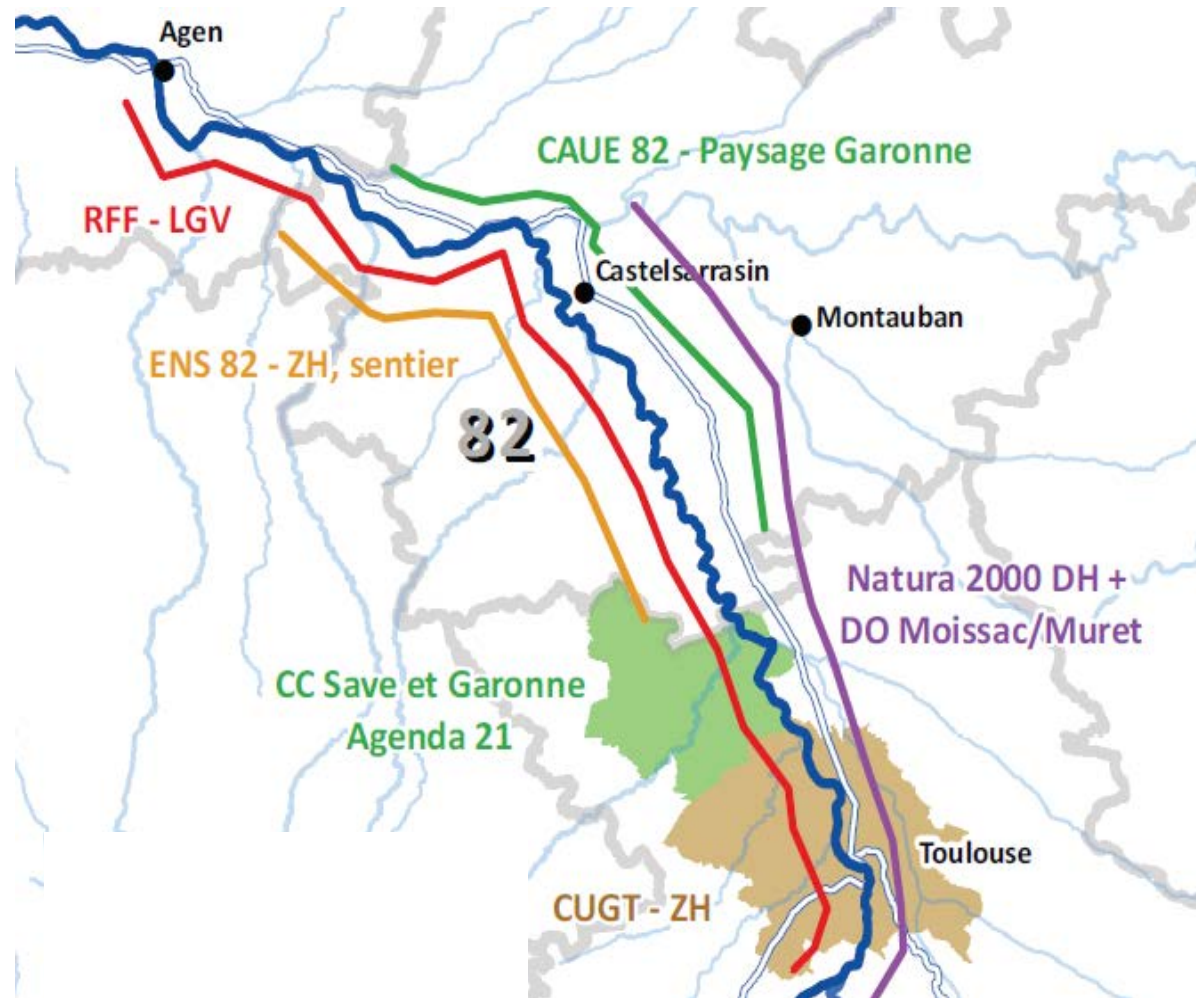
Plus grande zone d'expansion de crues

Ancienne zone de divagation :
nombreuses zones humides

Agriculture, peupleraies, gravières,
infrastructures (LGV), urbanisation
entre Garonne et Canal

Nombreux acteurs
avec des projets
pour la Garonne

*Etude paysagère de
Garonne des terrasses
Grisolles – Castelsarrasin*



Une approche dans une logique de **développement durable** : optimiser les « **services rendus** » par la Garonne aux habitants de sa vallée

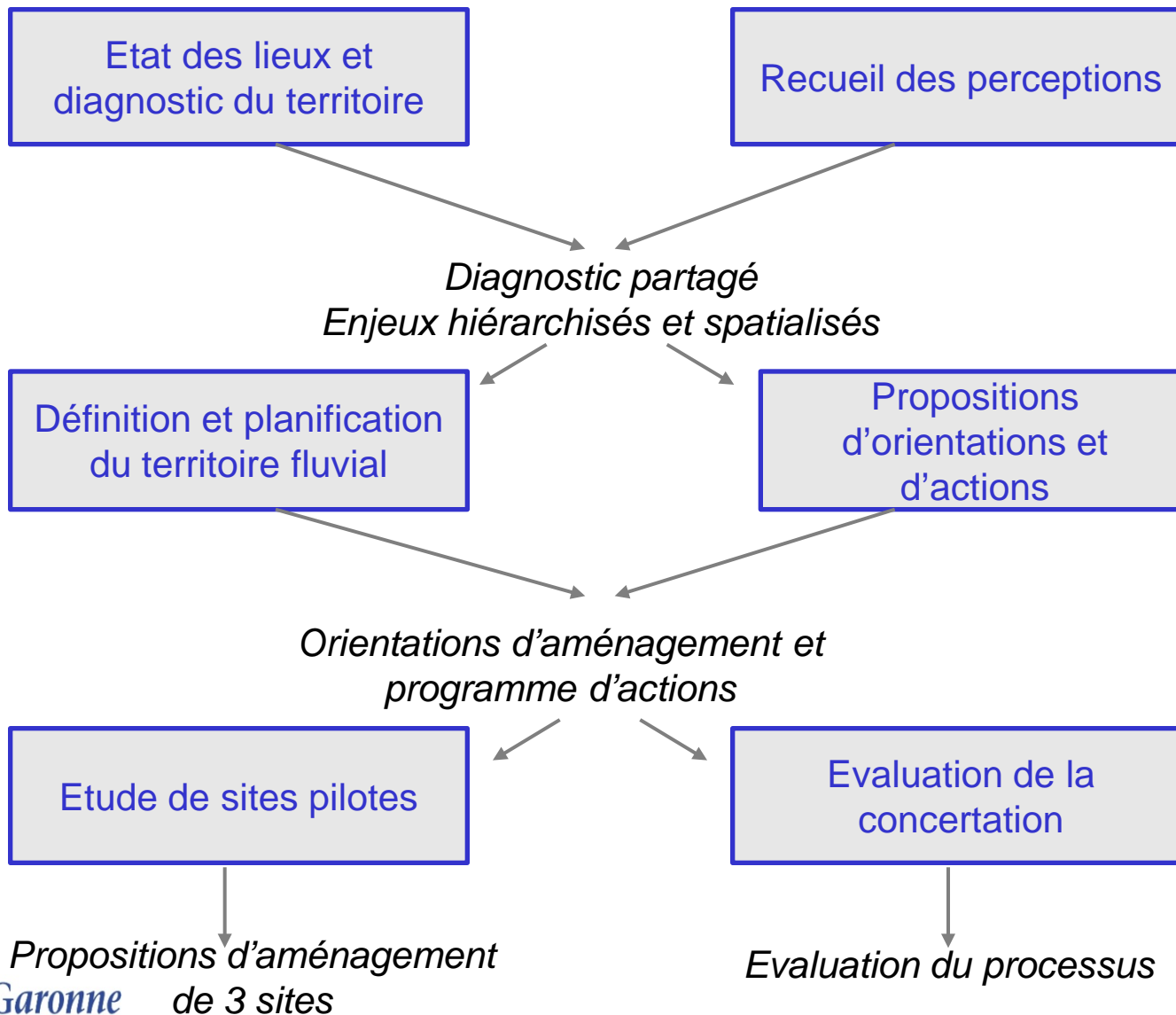
- Respecter la dynamique fluviale, les équilibres écologiques et les fonctions naturelles pour un cours d'eau en « **bonne santé** »

Définir un espace pour le fleuve : espace de mobilité, espace de liberté, **territoire fluvial...**

- Valoriser et prendre en compte les connaissances et attentes de chacun par une **démarche concertée**

Mieux comprendre le fonctionnement de la Garonne,
partager cette connaissance pour **faire des choix**
d'aménagement **avec les acteurs du territoire**

- Définir un **outil d'aide** à la décision et un cadre d'actions pour les acteurs locaux
- Mais aussi **contribuer** aux démarches existantes
 - Contribuer au **SAGE Garonne**
 - Préparer l'application de la **Directive inondations**
 - Accompagner la mise en œuvre du **programme de mesures DCE**
 - Accompagner la mise en œuvre de **Natura 2000**



Quelles **opportunités** pour restaurer les fonctions de la Garonne ?

- **Erosions** ...reconstitution d'un matelas alluvial, habitats aquatiques, pouvoir épurateur des eaux, lutte contre l'enfoncement du lit , ...
- **Inondations** ...expansion de crues, recharge de la nappe et restitution à l'étiage, maintien des éco-fonctionnalités et de la biodiversité...
- Quel rôle de la Garonne débordante dans la prévention des crues pour l'aval ?

Quels risques ?

- **Activités humaines et économiques** existantes ou futures — soumises à l'inondation et la mobilité du lit

Quel maillage des espaces naturels du territoire ?

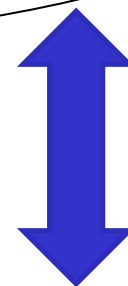
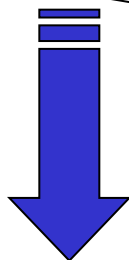
Quel **état et fonctionnalités des zones humides** :
épuration des eaux,
soutien étiage,
biodiversité,
espaces de loisirs, ...?



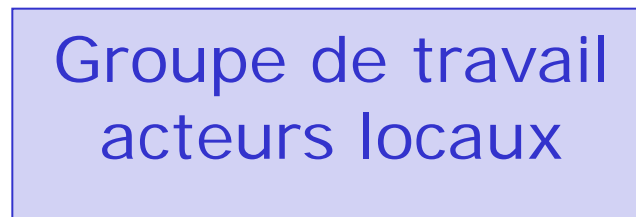
Quel fonctionnement écologique global adapté aux enjeux
et au contexte socio-économique ?



Information

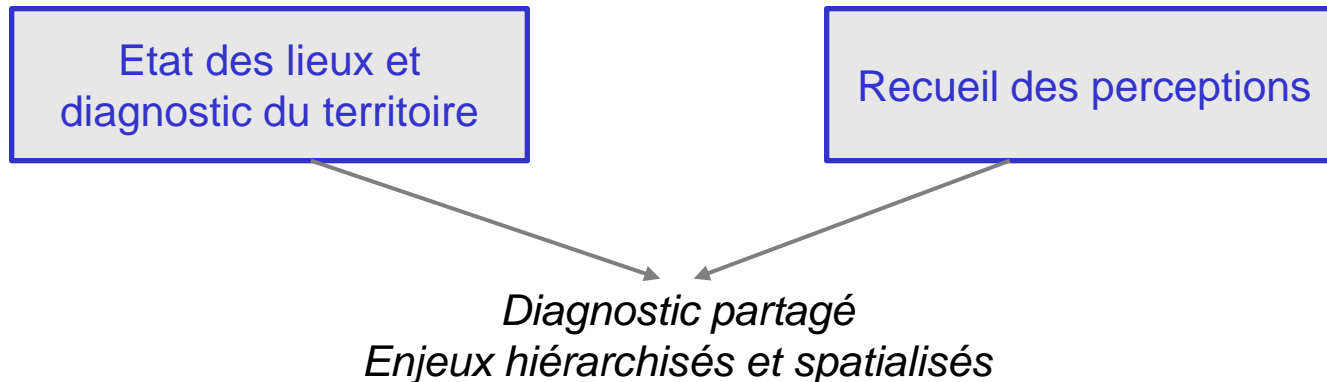


Concertation



Enquête « public »

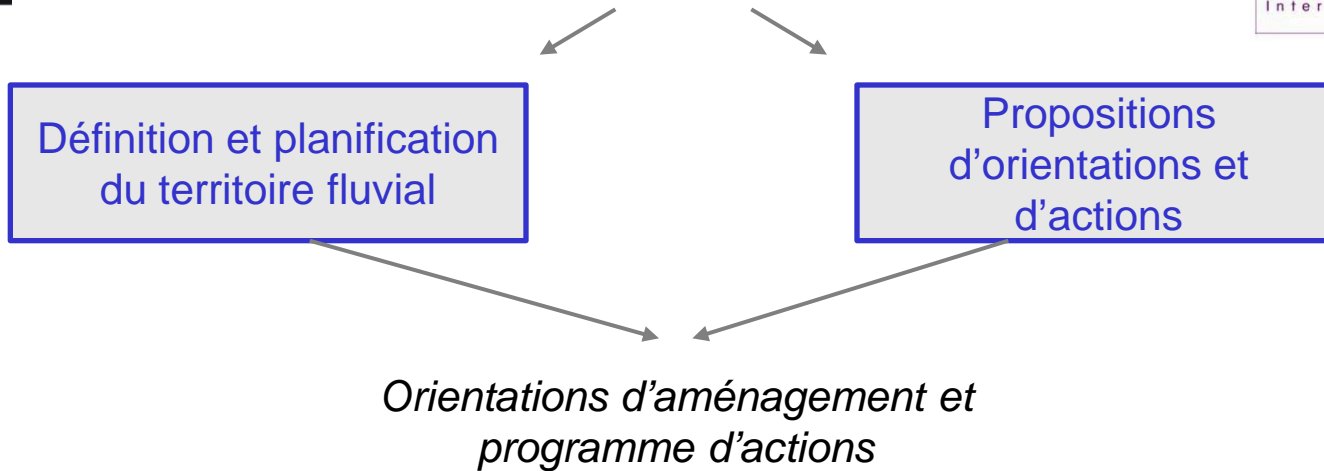
- Inspiré des démarches **Agenda 21**
- **Groupe de travail unique** pour toutes les thématiques
- Une **vingtaine de « personnes ressources »**
- **Mobilisé** tout au long de la démarche
- **Représentation équilibrée des différentes composantes du territoire :**
 - Élus / acteurs socio-économiques / associations
 - Localisation géographique
 - Générations
 - H/F



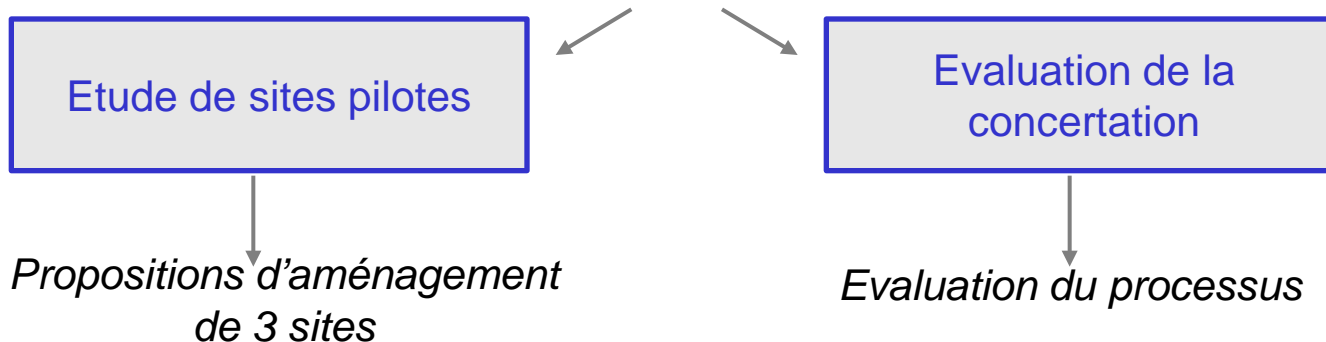
- **4 réunions du GTAL**

- recueil des perceptions des acteurs
- partage du diagnostic et hiérarchisation des enjeux

- **1 réunion du comité de suivi**



- **2 réunions du GTAL :**
 - choix du territoire fluvial
 - proposer des orientations et actions
- **Enquête** auprès de 200 riverains et usagers
- **1 réunion du comité de suivi**



- **1 réunion du GTAL :**
 - présenter et discuter le plan d'action retenu
 - bilan du processus de concertation
- **1 réunion du comité de suivi**
- **1 forum public**

	2011				2012				2013			
Etat des lieux												
Diagnostic partagé												
Objectifs												
Territoire fluvial												
Orientations et programme d'action												
Sites pilotes												
Concertation												
Forum public					F1					Enquete		F2
GTAL								4 réu	2 réu		1 réu	
Comité suivi					CS1			CS2	CS3			CS4
Echanges transnationaux					Nav			Por	Tlse			Nav

“Territoires fluviaux européens”

Une nouvelle approche du territoire de la Garonne débordante

MERCI POUR VOTRE ATTENTION