



**COMITÉ DE BASSIN**

ADOUR-GARONNE



**DESSINONS  
L'AVENIR  
DE L'EAU  
DANS NOTRE  
BASSIN**



**Plan de Gestion**

**(SDAGE)**

**Programme de Mesures**

**(PDM)**

**2010/2015**

**Bassin Adour-Garonne**

**SDAGE 2010-2015**

Schéma Directeur d'Aménagement  
et de Gestion des Eaux  
du bassin Adour-Garonne

*Le Projet*

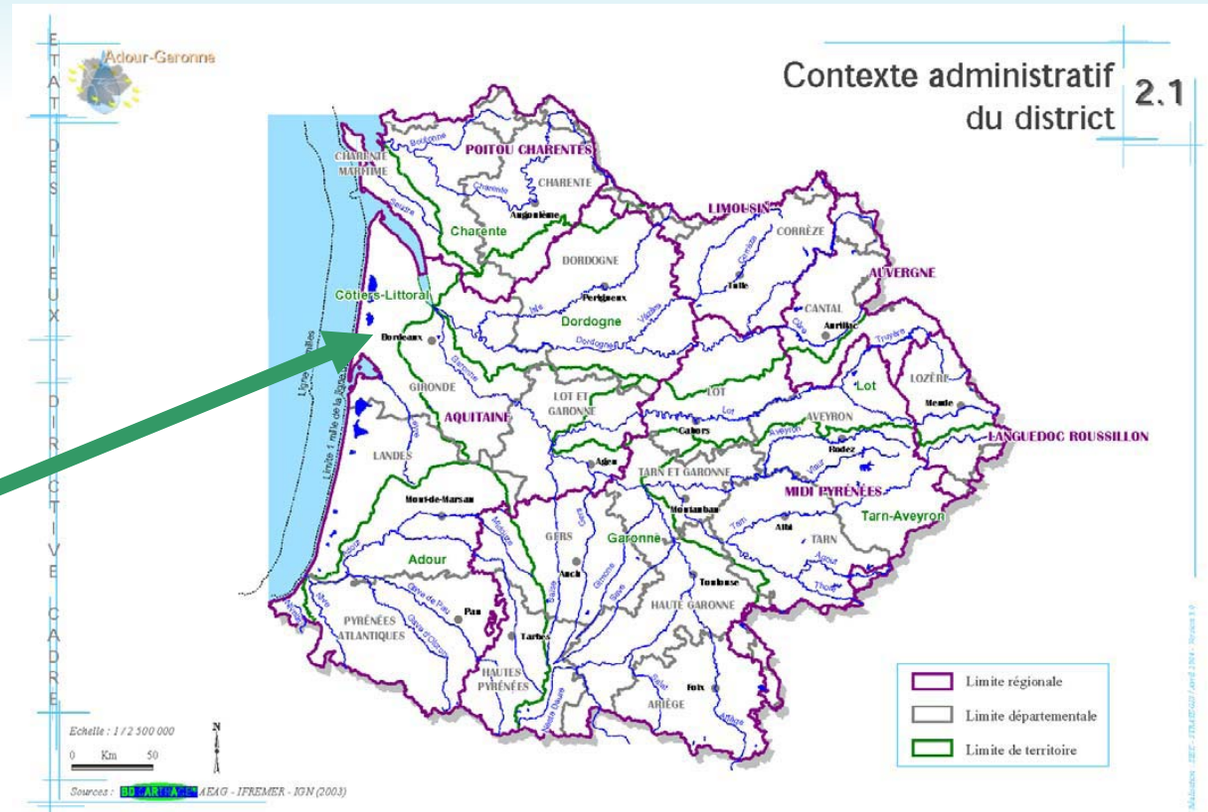
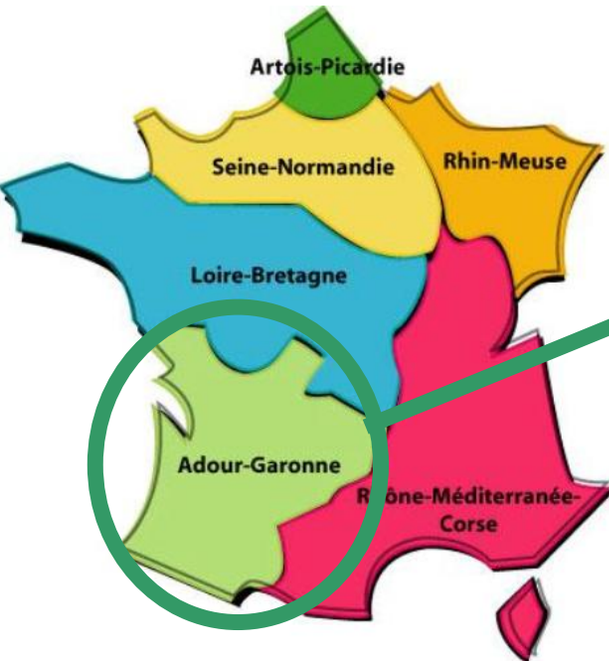


**COMITÉ DE BASSIN**  
ADOUR-GARONNE



# Le Bassin Adour-Garonne

COMITÉ DE BASSIN  
ADOUR-GARONNE



- 6 Régions
- 25 Départements
- 6900 Communes
- 7 millions d'habitants
- 7 sous bassins (120 000 km de rivières)
- Des ressources souterraines importantes
- 118 000 km<sup>2</sup> : **1/5 de la France**



**COMITÉ DE BASSIN**

ADOUR-GARONNE

# LE CONTEXTE

# LES ENJEUX

# LES REPONSES



**COMITÉ DE BASSIN**

ADOUR-GARONNE

# LE CONTEXTE

° Un cadre européen (DCE) et national (Grenelle)

Des spécificités locales : eau rare en été, forte vocation agricole, faible industrialisation, production hydroélectrique, fort potentiel touristique, présence de milieux remarquables et de réserves souterraines à protéger

° Des changements en perspective (démographie, climat, agriculture, énergie,...)

° Le développement durable et une vision à long terme

° Un diagnostic initial imparfait (manque de données et de connaissances,...)



**COMITÉ DE BASSIN**

ADOUR-GARONNE

# LES ENJEUX

## 3 enjeux essentiels

- ° Atteindre le bon état des eaux et les objectifs du bassin, notamment pour maintenir la biodiversité
- ° Sécuriser l'alimentation en eau potable
- ° Garder assez d'eau dans les rivières pour satisfaire la vie aquatique et les usages



**COMITÉ DE BASSIN**

ADOUR-GARONNE

# LES REPONSES

- **Des réponses adaptées**
- **Des ambitions réalistes (coûts disproportionnés)**
- **Un consensus entre les acteurs au niveau des territoires hydrographiques dans une démarche citoyenne de proximité : 8 commissions territoriales de sous bassins (1500 personnes)**

## 3 priorités d'action

**Réduire les pollutions diffuses, notamment agricoles**

**Restaurer les fonctionnalités et la continuité des milieux tout en développant les énergies renouvelables**

**Gérer l'eau de façon rationnelle et prospective**



COMITÉ DE BASSIN

ADOUR-GARONNE

# Les difficultés à lever

- Un changement de culture à faire partager : **des résultats attendus... mais un objectif communautaire mal connu**
- Des politiques de l'eau à réorienter: **des priorités fortes**
- Une gouvernance plus forte: **multipartenariats et territoires, evaluation des politiques. Quels outils ?**
- Des **solidarités** à développer: amont/aval, financières, rural/urbain, ...
- Une **concertation** permanente entre acteurs pour obtenir un **consensus** entre **des intérêts souvent contradictoires**
- **L'adhésion des citoyens** à obtenir
- Une véritable **pédagogie** de la complexité à initier pour mieux **partager les connaissances**



**COMITÉ DE BASSIN**  
ADOUR-GARONNE

# Un programme de mesures adapté...

## ... mais des difficultés et des incertitudes pour le débat final

- Des résultats à atteindre: bon état, 52% en 2015
- Des incertitudes sur l'efficacité réelle de certaines actions, des milieux parfois long à réagir
- Un débat difficile mais nécessaire pour le financement des actions : 4 milliards d'€ sur 6 ans (2010/2015). Un effort de + 30 % pour les finances publiques du bassin. Qui paiera et combien ?
- Un objectif national, Grenelle de l'environnement, en cours d'évaluation: bon état 67% en 2015 ?
- Comment mieux associer tous les acteurs et les citoyens



**COMITÉ DE BASSIN**

ADOUR-GARONNE



**DESSINONS  
L'AVENIR  
DE L'EAU  
DANS NOTRE  
BASSIN**



**SDAGE 2010-2015**

Schéma Directeur d'Aménagement  
et de Gestion des Eaux  
du bassin Adour-Garonne

*Le Projet*



**COMITÉ DE BASSIN**  
ADOUR-GARONNE