

ÉDI TO

**Thierry
SUAUD**

Président de la CLE
Vallée de la Garonne

Le SAGE Vallée de la Garonne : une étape clé a été franchie. Cap sur la définition des orientations !

Deux ans et demi de concertation et d'études ont permis de consolider une véritable expertise de la Vallée de la Garonne et de partager collectivement les enjeux du fleuve. Grâce au diagnostic, une étape clé a été franchie et nous pouvons désormais ouvrir la deuxième phase d'élaboration du SAGE. Le socle consolidé dont nous disposons aujourd'hui nous permettra de définir ensemble les axes stratégiques et les orientations opérationnelles pour une meilleure gestion du fleuve.

Grâce à l'implication de tous les contributeurs, le SAGE continuera d'être au rendez-vous de ses engagements et gardera le cap sur 2017.

Ensemble, nous continuons de dessiner l'avenir de la Garonne.



UN TERRITOIRE MOBILISÉ, UN ÉTAT DES LIEUX PARTAGÉ

■ Plus de 40 réunions de concertation...

Thématique ou territorialisée, la démarche d'élaboration du SAGE place au cœur de son action le partage et l'échange avec les acteurs des territoires. Sur l'ensemble du périmètre du SAGE, plus d'une vingtaine de sites, des réunions et séminaires ont été animés pour permettre à toutes les parties prenantes d'être représentées et contributrices. Plus de 200 participants et notamment les 88 membres de la CLE se sont mobilisés pour accompagner cette première phase.

■ Plus de 180 études agrégées...

Une phase d'état des lieux et de diagnostic qui s'est appuyée sur l'agrégation de plus de 180 études thématiques, nourries et consolidées par les partenaires du SAGE. Près de 50 contributeurs se sont impliqués dans cette réalisation, dont le Ministère du Développement Durable, l'UNICEM, EDF, le SMEAG, les DREAL Midi-Pyrénées et Aquitaine, l'Agence de l'eau, la CLE des SAGE adjacents, les régions Aquitaine et Midi-Pyrénées, le CRPF, les Départements, les services de l'Etat (DDT-M) et les syndicats intercommunaux des territoires concernés.

P.02

DOSSIER...

les enjeux du SAGE vallée de la Garonne

P.04

EN BREF...

Actualités Garonne,
Publications.

DOSSIER...

LES ENJEUX DU SAGE VALLÉE DE LA GARONNE

6
enjeux majeurs
identifiés

Tous les enjeux du SAGE concourent à l'atteinte du bon état des eaux imposée par la directive cadre européenne sur l'eau.

 Réduire les déficits quantitatifs actuels et anticiper les impacts du changement climatique pour préserver la ressource en eau souterraine, superficielle, les milieux aquatiques et humides et concilier l'ensemble des usages.

- Consolider et améliorer la connaissance des usages de l'eau et du fonctionnement de la ressource, favoriser la prise de conscience sur la fragilité du système actuel et son risque d'aggravation dans les années à venir
- Optimiser les outils de gestion existants et développer les économies d'eau pour anticiper le changement climatique
- Intégrer les enjeux du développement et/ou du maintien des activités socio-économiques et éviter les conflits d'usages.

 Favoriser le retour au fleuve, sa vallée, ses affluents et ses canaux pour vivre avec ce dernier et le respecter

- Appréhender la gestion de l'eau sous l'angle sociologique et de sa valeur patrimoniale y compris la question du prix de l'eau
- Réussir la conciliation des usages autour du fleuve et de sa vallée dans le respect des contraintes de tous
- Adapter la communication pour développer une identité Garonne et vivre avec le fleuve, ses affluents et ses canaux.

 Préserver et restaurer les fonctionnalités des milieux aquatiques et humides de manière à préserver, les habitats, la biodiversité et les usages

- Consolider, améliorer et diffuser la connaissance sur le fonctionnement du fleuve, de ses affluents et des services qu'ils rendent aux usages
- Favoriser la restauration des milieux aquatiques et humides au travers de l'émergence de maîtrises d'ouvrage
- Lever les difficultés de gouvernance liées au statut domanial de la Garonne et promouvoir le principe de solidarité amont/aval.



 **PROCHAINEMENT...**
LANCEMENT DE LA PHASE II
DU SAGE VALLÉE DE LA GARONNE

2015-2016
Conception des scénarios
alternatifs

Garonne et plaine en amont de La Réole (33)



Garonne et plaine au niveau du Fauga (31)

L'amélioration de la gouvernance

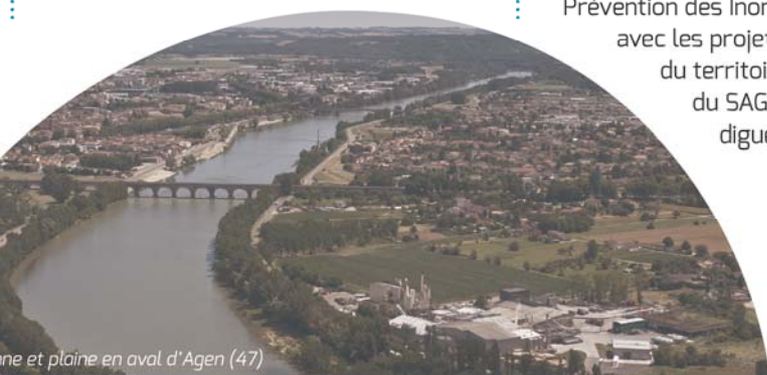
- Inter-SAGE et coordination avec les autres démarches en cours sur les autres bassins versants, y compris transfrontaliers
- Coordination, gouvernance au niveau des affluents inclus dans le périmètre du SAGE
- Solidarité amont/aval sur le fleuve et sa vallée
- Gestion du Domaine Public Fluvial (DPF) et identification claire des acteurs/gestionnaires
- Coordination avec les autres plans et programmes déjà en cours sur le périmètre du SAGE
- Intégration de l'approche socio-économique de la gestion de l'eau

Développer les politiques intégrées de gestion et de prévention du risque inondation et veiller à une cohérence amont/aval

- Consolider et améliorer la connaissance en matière d'inondation : caractérisation fines des aléas et des enjeux, en lien avec le fonctionnement des bassins versants et de l'occupation des sols, favoriser le ralentissement dynamique
- Favoriser l'acculturation au risque et au « vivre avec les crues » en diffusant les connaissances
- Optimiser la gouvernance en vue de l'articulation des outils de gestion intégrée (Stratégies Locales de Gestion du Risque Inondation (SLGRI) et Programmes d'Actions et de Prévention des Inondations (PAPI)) avec les projets d'aménagement du territoire sur le périmètre du SAGE et la gestion des digues et des ouvrages.

Améliorer la connaissance, réduire les pressions et leurs impacts sur la qualité de l'eau tout en préservant tous les usages

- Consolider, améliorer et diffuser la connaissance en particulier sur les pollutions spécifiques comme les pesticides et les polluants émergents, l'état et l'impact des réseaux, l'état des nappes libres et les impacts de l'Assainissement Non Collectif (ANC)
- Réduire, notamment à la source, les flux de pollutions vers les eaux superficielles et souterraines
- Préserver et reconquérir les capacités de résilience des milieux récepteurs (limitation des transferts, fonctionnement des milieux aquatiques et humides...)
- Pérenniser l'alimentation en eau potable des populations en protégeant la ressource pour en garantir sa qualité.



Garonne et plaine en aval d'Agen (47)

2016

Choix stratégiques

FIN 2017

Validation par la CLE du projet de SAGE

EN BREF...

ACTUALITÉS GARONNE

> **GROUPE THÉMATIQUE « MILIEUX AQUATIQUES HUMIDES DE LA CLE » :**

Finalisation de l'homogénéisation de la connaissance sur le périmètre du SAGE et mise à disposition de l'ensemble des données via l'Observatoire Garonne.

> **NATURA 2000 GARONNE AQUITAINE :**

Mise en œuvre des documents d'objectifs (DOCOB) en 2015 par la proposition de mesures agro-environnementales et climatiques aux agriculteurs des bords de Garonne et publication prochaine d'une lettre d'information.

> **GEMAPI :**

Mise en œuvre de la compétence « Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations » (GEMAPI) au 1^{er} janvier 2018 par les Établissements Publics de Coopération Intercommunales (EPCI) à fiscalité propre. Le Bureau de la CLE a conduit un temps d'échanges sur sa mise en application en septembre dernier.

PUBLICATIONS DU SAGE VALLÉE DE LA GARONNE

Pour retrouver différents documents associés à la démarche d'élaboration du SAGE : état des lieux (état initial, diagnostic et tendances), inventaire des zones humides, ...

RENDEZ-VOUS SUR www.sage-garonne.fr



CONTACTS

M. Thierry SUAUD

Président de la CLE
Conseiller régional Midi-Pyrénées
Maire de Portet-sur-Garonne (31)

M. Hervé GILLÉ

Vice-président de la CLE
Président du SMEAG
Vice-président du Conseil
départemental de Gironde (33)

M. Vincent CADORET

Chef de projet SAGE Vallée de la Garonne
Equipe d'animation du SAGE
Tél : 05 62 72 76 00
Fax : 05 62 72 27 84
contact@sage-garonne.fr

Directeurs de la publication : Thierry Suaud et Hervé Gillé
Rédacteur en chef : Vincent Cadoret
Comité de rédaction : Groupe communication de la CLE
Conception et exécution : Parménion
Crédits photo : copyright Didier Taillefer/SMEAG
Impression : Imprimerie Messages, 10 000 exemplaires
Imprimés sur du papier recyclé
Octobre 2015

Avec l'accompagnement technique et financier de :

