



SCHEMA D'AMENAGEMENT ET DE GESTION DES EAUX DE L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE ET MILIEUX ASSOCIES



RAPPORT D'ACTIVITE 2014

Animation du SAGE Estuaire de la Gironde et milieux associés

Cette opération a bénéficié du soutien financier de



INTRODUCTION

Rappelons que le Syndicat Mixte pour le Développement Durable de l'Estuaire (SMIDDEST) assure l'animation et le secrétariat administratif du SAGE, pour le compte de la CLE.

Ce rapport détaille les travaux réalisés pour l'année 2014.

#1/ MODIFICATION DE LA COMPOSITION DE LA CLE

Suite aux élections de mars 2014, un arrêté modificatif de la composition de la CLE a été pris le 21 novembre 2014. Près de la moitié des 44 membres du collège des collectivités territoriales, de leurs groupements, et des établissements publics locaux a été renouvelée. Sur proposition du Président de la CLE (Philippe PLISSON), 3 nouveaux Vice-Présidents ont été désignés :

- pour la partie Charente-Maritime, Daniel ROUSSEAU (Maire de Saint Thomas de Conac, délégué de la CdC de la Haute Saintonge),
- pour la partie Médoc, Alain BOUCHON (Adjoint au Maire de Grayan et l'Hôpital, Président du SIBV de la Pointe Médoc),
- pour la partie aire urbaine bordelaise, Pierre DUCOUT (Maire de Cestas)

La composition du Bureau de la CLE a également été modifiée par de nouvelles désignations. Le Bureau est désormais composé comme suit :

Collège des représentants des collectivités territoriales, de leurs groupements et des établissements publics locaux

Mmes JUNIN, DE FRANCOIS, ZAMBON ; MM. PLISSON (Président de la CLE), BOUCHON (Vice – Président de la CLE), DUCOUT (Vice – Président de la CLE), ROUSSEAU (Vice – Président de la CLE), GERVREAU, LOUIS-JOSEPH, SUBRENAT, TABONE.

Collège des représentants des usagers, des propriétaires riverains, des organisations professionnelles et des associations

Mmes ARNAUD, ARNAULD, RABIC ; MM. AMBLARD, AMOUROUX, DE SAINT LEGER, JONCHERE, LABROUSSE, LUNDY, MIOSSEC.

Collège des représentants de l'Etat et de ses Etablissements Publics

1 représentant du GPMB, 1 représentant de la DDTM de la Gironde, 1 représentant de la DDTM de la Charente-Maritime, 1 représentant de la DREAL, 1 représentant de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne.

#2/ 2014, PREMIERE ANNEE DE MISE EN ŒUVRE

Le SAGE a été approuvé le 30 août 2013 par le Préfet de Gironde et la Préfète de Charente-Maritime, en présence de Philippe MARTIN, Ministre de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie.

Le SMIDDEST a par la suite fait réaliser par un professionnel une version compilée, mise en page et illustrée du SAGE. Il a diffusé ce document à l'automne 2013 à près de 350 destinataires, dont principalement les communes du SAGE, les membres de la CLE et les partenaires et associations.

L'année 2014 marque la première année pleine de mise en œuvre du SAGE. Le programme d'actions 2014, qui avait été adopté à l'unanimité par la CLE le 9 décembre 2013, a été mis en œuvre.

L'animateur du SAGE est intervenu en 2014 sur la base des missions suivantes :

- préparer les documents de travail et animer des groupes de travail thématiques,
- élaborer le tableau de bord,
- préparer et animer les réunions de la CLE et du Bureau de la CLE,
- lancer la consultation et sélectionner un prestataire pour le plan de gestion des sédiments de dragage en groupement de commandes SMIDDEST-Grand Port Maritime de Bordeaux,
- participer à l'encadrement de la chargée de mission "zones humides" du SAGE,
- participer à l'encadrement de la stagiaire « écosystème estuarien et ressource halieutique »,
- rédiger les avis pour lesquels la CLE est sollicitée (en collaboration avec les chargés de mission « zones humides » et « risque d'inondation ») et les soumettre au Bureau de la CLE,
- préparer les contenus du site internet du SAGE,
- représenter le SAGE sur le territoire pour les réunions et groupes de travail concernant la gestion de l'Eau et en dehors,
- assurer le secrétariat de la CLE.

De mars à septembre 2014, une étudiante (Safa SOUIDI) a travaillé en stage au SMIDDEST pour le compte de la CLE sur la thématique de l'écosystème estuarien et la ressource halieutique. Elle a eu pour mission de développer le projet de mise en place d'un observatoire halieutique de l'estuaire de la Gironde, en lien avec les dispositions du SAGE à cet effet. Ce point est détaillé dans une des parties suivantes du présent rapport.

Depuis le dernier trimestre 2013, le SMIDDEST a développé pour la CLE une mission « zones humides » du SAGE qui représente une quantité de travail conséquente (ZHIEP, mesures compensatoires, accompagnement aux porteurs de projets, développement d'outils méthodologiques...). L'animation et les actions menées dans ce cadre font l'objet d'un rapport d'activité distinct, même si ces missions sont menées en étroite collaboration avec l'animateur de SAGE.

Lors de la CLE du 10 juillet 2014, l'animateur du SAGE a proposé à la CLE un tableau de bord de l'avancement du SAGE, relatif à l'ensemble des chapitres et dispositions du SAGE. Cet outil sera remis à jour tous les ans et permettra de présenter en CLE l'avancement de la mise en œuvre et de cibler l'animation et les actions à mener pour la suite.

En 2015, il s'agira mettre en œuvre le programme d'animation et d'actions validé par la CLE lors de la CLE du 1^{er} décembre 2014, avec notamment le suivi des études du plan de gestion des sédiments de dragage et le projet de réactualisation du Livre blanc de l'estuaire de la Gironde. Un vaste programme d'actions est également développé dans le cadre de l'animation « zones humides ».

#3/ REQUETES CONTRE L'ARRETE D'APPROBATION DU SAGE

L'arrêté d'approbation du SAGE du 30 août 2013 fait l'objet de plusieurs recours auprès du tribunal administratif :

- Requête de référé en suspension par la FNSEA 17, la FDSEA 33, la FDSEA 47, la FRSEA déposée le 21 novembre 2013. La requête a été rejetée par jugement du 20 décembre 2013 ;
- Requête en annulation par la FNSEA 17, la FDSEA 33, la FDSEA 47, la FRSEA déposée le 21 novembre 2013. Le contenu de la requête est identique à celle de suspension. Ce dossier sera jugé courant 2015 ;
- Requête en annulation déposée par l'UNICEM le 25 novembre 2013. Ce dossier sera jugé courant 2015.

Dans le cadre de ces procédures, c'est la décision de l'Etat qui est attaquée. L'Etat est en charge d'assurer la défense dans ces dossiers. Le SMIDDEST est associé à l'élaboration des mémoires en réponse et la cellule d'animation participe à ce travail concernant les requêtes d'annulation en cours.

#4/ REUNIONS ORGANISEES

// REUNIONS DE LA COMMISSION LOCALE DE L'EAU (CLE)

⇒ Dix-huitième réunion de la CLE : le 10 juillet 2014, maison de la promotion sociale à Artigues-près-Bordeaux

Présents ou représentés : 28 membres

- Actualités
- Validation du compte-rendu de la réunion de la CLE du 9 décembre 2013
- Validation du rapport d'activité 2013
- Modification de la composition de la CLE et du Bureau
- Point d'avancement sur différents sujets du SAGE (plan de gestion des sédiments, observatoire halieutique, zones humides, prévention des inondations, tableau de bord du SAGE, ...)
- Présentation du projet « capitalisation données et plate-forme collaborative »
- Programme prévisionnel d'animation pour le second semestre
- Questions diverses

Bilan de la CLE

Le 10 juillet 2014, la participation est très faible avec 32% de membres présents ou représentés. Cette faible participation s'explique par le grand nombre de désignations encore en attente dans le collège des collectivités territoriales, de leurs groupements, et des établissements publics locaux.

Il est à noter que cette réunion a également été suivie par les personnes du territoire, non membres de la CLE, qui sont environ une dizaine à avoir participé.

⇒ Dix-Neuvième réunion de la CLE : le 1^{er} décembre 2014, maison de la promotion sociale à Artigues-près-Bordeaux

Présents ou représentés : 49 membres

- Validation du compte-rendu de la réunion de la CLE du 10 juillet 2014
- Actualités
 - Requêtes en annulation
 - Présentation de la nouvelle CLE (suite aux élections de mars 2014) ; désignations des Vice-Présidents, des nouveaux membres du Bureau et du groupe de suivi « zones humides »
 - Bilan des réunions territoriales d'information
 - SDAGE Adour-Garonne
- Consultation de la CLE sur des dossiers réglementaires
 - Avis sur le projet de concession minière « Le Matelier »
 - Avis sur les nouveaux zonages « zones vulnérables »
- Point d'avancement sur différents sujets
- Programme d'actions et d'animation prévisionnel 2015
- Présentation du projet stratégique du Grand Port Maritime de Bordeaux
- Questions diverses

Bilan de la CLE

Le 1^{er} décembre 2014, la participation est moyenne avec 56% de membres présents ou représentés. Il est à noter que cette réunion a également été suivie par les personnes du territoire, non membres de la CLE, qui sont environ une dizaine à avoir participé.

// REUNIONS DU BUREAU DE LA COMMISSION LOCALE DE L'EAU (CLE)

⇒ Deuxième réunion du Bureau la CLE : le 20 janvier 2014, maison de la promotion sociale à Artigues-près-Bordeaux

Présents ou représentés : 17 membres

Bilan du Bureau de la CLE

Le 20 janvier 2014, la participation est moyenne avec 63% de membres présents ou représentés.

⇒ Troisième réunion du Bureau la CLE : le 12 mai 2014, maison de la promotion sociale à Artigues-près-Bordeaux

Présents ou représentés : 14 membres

Bilan du Bureau de la CLE

Le 12 mai 2014, la participation est moyenne avec 52% de membres présents ou représentés. La composition du collège des collectivités territoriales, de leurs groupements, et des établissements publics locaux est très incomplète à cette date.

⇒ Quatrième réunion du Bureau la CLE : le 3 novembre 2014, Darwin Ecosystèmes à Bordeaux

Présents ou représentés : 14 membres

Bilan du Bureau de la CLE

Le 3 novembre 2014, la participation est moyenne avec 52% de membres présents ou représentés. La composition du collège des collectivités territoriales, de leurs groupements, et des établissements publics locaux est très incomplète à cette date.

#5/ AUTRES REUNIONS

// GROUPE DE TRAVAIL « ECOSYSTEME ESTUARIEN ET RESSOURCE HALIEUTIQUE » - PROJET D'OBSERVATOIRE HALIEUTIQUE

Le SMIDDEST a lancé la mise en œuvre des dispositions du SAGE pour le volet "écosystème estuarien et ressource halieutique". Dans ce cadre, un groupe de travail spécifique, regroupant l'ensemble des acteurs, a été créé. Son rôle est d'orienter la réflexion et de cibler les priorités des actions à mener.

Des représentants de la pêche professionnelle et de la pêche de loisir, des experts scientifiques, des experts ou référents techniques des services de l'Etat ou des collectivités ont ainsi été identifiés par le SMIDDEST comme membres de ce groupe de travail dont la première réunion s'est déroulée le 9 décembre 2013. Le groupe de travail a alors validé le lancement d'un stage master 2 sur le projet de mise en place d'un observatoire halieutique de l'estuaire de la Gironde.

Objectif du projet : parvenir à élaborer un système cohérent de centralisation des données de pêche. En effet, les systèmes de suivi halieutique en place sont dispersés et parfois partiels et il n'existe aucun bilan sur les différentes catégories de pêche pratiquées. L'objectif est ensuite de mettre en relation les données collectées avec les paramètres de l'environnement pour tenter de comprendre leur impact sur l'abondance des espèces et d'en déduire des préconisations pour l'avenir.

Le 29 avril 2014, le groupe de travail a été réuni à nouveau pour établir un point d'avancement du projet et débattre de la méthodologie de poursuite des travaux.

Une restitution du travail a été effectuée le 30 septembre 2014. Tous les membres de ce groupe ont reconnu la qualité du travail effectué et se sont exprimés unanimement sur la nécessité de continuer la mise en place de l'observatoire.

Bilan du travail mené: Les structures gestionnaires de la pêche professionnelle et de loisir ainsi que les services de l'Etat ont été sollicités afin de collecter les données nécessaires à la mise en place de l'observatoire. Pour la pêche de loisir maritime (au carrelet et de plaisance), ne faisant pas l'objet d'un suivi halieutique, des carnets de pêche ont été élaborés et testés auprès d'un échantillon de pêcheurs coopératifs. Pour la pêche professionnelle, des conventions de mise à disposition des données ont été établies mais diverses difficultés ont été rencontrées pour récupérer des données (confidentialité, données payantes). Pour la pêche au carrelet, la phase de test des carnets de pêche a permis de créer un premier réseau de pêcheurs coopératifs. Pour les pêcheurs plaisanciers, des difficultés sont apparues pour faire remplir les carnets tests créés pour l'occasion. Pour les prélèvements industriels (CNPE) les seules données disponibles sont celles de 1986 mais elles sont en cours de réactualisation. Au final, seule une partie des données a pu être collectée dans le cadre du stage, mais elle a tout de même permis la conception d'une base de données globale cohérente.

Le bureau de la CLE et la CLE ont émis le souhait de continuer la mise en place de l'observatoire lors des réunions du 3 novembre et du 1^{er} décembre 2014. Le montage de la poursuite du projet est cependant complexe et ne pourra pas être réalisé en 2015.

NB : les réunions des groupes de suivi et techniques « zones humides » du SAGE et les études menées sur cette thématique sont développées dans le rapport d'animation spécifique à cet effet.

#6/ ANALYSE DES DOSSIERS REGLEMENTAIRES – PREPARATION DES AVIS

Depuis l'approbation du SAGE, la CLE est sollicitée pour avis sur les dossiers réglementaires (Loi sur l'Eau) des projets du territoire. Les parties « inondation » et « zones humides » sont analysées par les chargés de mission de ces thématiques. Avec la validation du Directeur, l'animateur du SAGE coordonne l'ensemble et rédige les notes de synthèse et proposition d'avis transmises aux membres de la CLE ou du Bureau (qui a pouvoir de délégation) avant les réunions. En 2014, 18 dossiers ont fait l'objet de demandes d'avis. En raison d'une composition de CLE incomplète entre mars et novembre 2014, tous les dossiers n'ont pas fait l'objet d'un avis formel de la CLE (8), mais au moins d'un éclairage de la cellule d'animation auprès des services instructeurs. Au global, cela représente environ 30 jours à temps plein de l'animateur SAGE pour l'année 2014, en comptant l'analyse qui se poursuit ensuite sur les compléments apportés par les pétitionnaires. Sur les 18 dossiers reçus :

- 3 ont été considérés compatibles et conformes au SAGE,
- 6 ont été considérés compatibles et conformes au SAGE, sous réserve(s),
- 6 ont été considérés non compatibles ou non conformes, sous réserve (s),
- 3 n'ont pas pu faire l'objet d'un avis ou d'un éclairage dans le délai imparti.

#7/ PROJET DE REACTUALISATION DU LIVRE BLANC DE L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE

L'estuaire de la Gironde manque d'une synthèse actualisée de l'état de l'écosystème, intégrant les dernières informations et les mettant en perspective. L'intérêt ne se résume pas à une description disciplinaire de la progression des connaissances sur les processus actuels impliqués dans le fonctionnement de l'estuaire. Il s'agit aussi de mieux identifier les synergies / antagonismes dans les réponses du système au changement actuel et ainsi de participer à une réponse à la demande sociétale en fournissant des éléments d'information et des interprétations pour une aide à une gestion cohérente.

De nombreuses compétences scientifiques travaillent depuis plusieurs années sur les enjeux de l'Estuaire, réparties sur différents pôles de recherche dont principalement Bordeaux et La Rochelle. Les travaux sur les pollutions chimiques, l'éco-toxicologie, les peuplements planctoniques, benthiques, piscicoles, aviaires, l'hydraulique, l'hydro-sédimentologie, la botanique... sont nombreux, et ils représentent des sources d'information et d'expertise capitales pour aider à la prise de décision des gestionnaires de l'environnement. Or les données sont dispersées, quand elles ne sont pas inaccessibles, et il s'avère aujourd'hui difficile de synthétiser les principaux résultats de la recherche sur les thématiques estuariennes, à l'instar de ce qui avait été réalisé de 1992 à 1994 par l'Agence de l'Eau Adour-Garonne et l'IFREMER au travers du Livre Blanc de l'Estuaire qui n'a pas été réactualisé depuis.

Il est donc aujourd'hui important de pouvoir envisager de rassembler les compétences et les travaux dans le cadre d'une démarche commune de collaboration, de mise en réseau et d'établissement de bilan, s'inscrivant dans le cadre du SAGE Estuaire animé par le SMIDDEST.

Dans ce cadre, en 2014, les Conseils Scientifiques de l'Estuaire et de l'Agence de l'Eau Adour Garonne ont sollicité le SMIDDEST pour mettre en place, en partenariat avec l'Université de Bordeaux I une organisation collaborative de la recherche environnementale et d'une coordination avec les gestionnaires en Estuaire Gironde. Le projet a reçu un accord unanime de la CLE du SAGE. **La rédaction d'un état des lieux et d'un diagnostic partagé des enjeux environnementaux estuariens (mise à jour du Livre Blanc) constitue la première étape de la démarche**, qui pourra ultérieurement servir dans le cadre de la révision du SAGE Estuaire et d'ores et déjà pour cibler les actions prioritaires pour sa mise en œuvre. **Ce travail devra par ailleurs déboucher sur la création de sous-outils comme une plateforme de ressources (métadonnées et documents) des sciences environnementales de l'Estuaire de la Gironde** qui permettra de créer un lien fort entre l'ensemble des acteurs de l'eau et de développer un outil d'aide à la décision dans le cadre du SAGE.

Un recrutement est prévu en 2015, en partenariat Université de Bordeaux 1 / SMIDDEST, et un financement de l'Agence de l'Eau Adour Garonne, pour une première année d'animation autour de ce projet.

#8/ PLAN DE GESTION DES SEDIMENTS DE DRAGAGE DE L'ESTUAIRE DE LA GIRONDE

L'activité de dragage du chenal de navigation réalisée chaque année par le Grand Port Maritime de Bordeaux consiste à déplacer environ 8 Mt de sédiments qui sont clapés sur 11 zones en intra-estuaire. L'autorisation qui est valable 10 ans arrive à expiration en 2016. Pour préparer le nouveau dossier qui concernera la période 2016 à 2026, et conformément au SAGE Estuaire (Disposition N1), le SMIDDEST assure pour la CLE la réalisation du plan de gestion des sédiments de dragage qui servira de base au dossier réglementaire déposé par le GPMB. La volonté est d'étudier les conditions d'amélioration des pratiques actuelles (notamment en matière de préservation des habitats

benthiques et de relargage des polluants chimiques) dans le but de diminuer leurs impacts sur l'environnement estuarien et les pertuis charentais (expulsion du cadmium vers les zones ostréicoles). Les activités de dragage de tous les ports estuariens soumis à autorisation seront également prises en compte.

La consultation a été réalisée en octobre 2014 à la suite de plusieurs mois de travaux pour rédiger les pièces du marché. La Commission d'Appel d'Offres s'est réunie le 27 novembre. Elle a proposé de retenir un groupement de prestataires, qui devrait débuter les études début 2015. Le Bureau de la CLE sera le comité de pilotage de ces études.

En parallèle, la création d'un groupe d'experts scientifiques a été initiée auprès du laboratoire EPOC de l'Université de Bordeaux, et auprès de l'IRSTEA. Ces experts seront mobilisés et sollicités pour leur expertise scientifique et la mise à disposition de leur banque de données nécessaires au bon déroulement du projet.

Il est également prévu, au terme de la première phase de l'étude, de faire réaliser des analyses scientifiques complémentaires par les laboratoires de recherche locaux.

#9/ COMMUNICATION

Le SMIDDEST a lancé l'élaboration de son site internet en février 2014, avec trois volets présentant chaque service qui le compose. Les missions du SMIDDEST sont divisées en plusieurs domaines, dont la gestion de l'eau et des milieux aquatiques.

Le volet "SAGE" du site internet du SMIDDEST a été rédigé en plusieurs parties :

- Un SAGE pour préserver l'Estuaire de la Gironde
 - o Qu'est ce qu'un SAGE ?
 - o Origine du SAGE Estuaire
- Commission Locale de l'Eau
 - o Composition de la CLE
 - o Fonctionnement de la CLE
 - o Le Bureau de la CLE
 - o Commissions thématiques
- Elaboration et documents du SAGE
 - o L'état des lieux
 - o Le diagnostic
 - o Les scénarios
 - o Les documents finaux
 - o Principales études
- Les grands enjeux et objectifs du SAGE
 - o L'environnement global et la place de l'estuaire dans son bassin versant
 - o Le fonctionnement du bouchon vaseux
 - o Les pollutions chimiques
 - o La préservation des habitats benthiques
 - o La qualité des eaux superficielles et le bon état écologique des sous-bassins versants
 - o Les zones humides
 - o L'écosystème estuarien et la ressource halieutique
 - o Le risque inondation
 - o L'organisation des acteurs

- Mise en oeuvre et suivi du SAGE
 - o Réunion de la CLE
 - o Tableau de bord
 - o Avis

Le site a été mis en ligne fin mai et sera régulièrement mis à jour avec notamment la newsletter qui informera des différentes actualités du SMIDDEST. L'ancien site reste en activité tant que les recours contre le SAGE ne sont pas jugés.

Les documents préparatoires, les comptes-rendus des réunions de la CLE, les diaporamas diffusés, les avis, le tableau de bord du SAGE, sont désormais mis en ligne sur le site Internet du SMIDDEST (www.smiddest.fr), rubrique "SAGE". C'est un site qui fonctionne bien et qui est régulièrement utilisé par les acteurs du territoire, membres de la CLE ou non.

CONCLUSION

Le premier semestre 2014 a permis de lancer et/ou de préparer un grand nombre d'action du SAGE approuvé en août 2013, et d'effectuer un premier bilan de l'animation à travers la création du tableau de bord.

Au cours du second semestre 2014, la cellule d'animation a continué les projets engagés et préparé le programme d'actions de l'année 2015 qui s'inscrit dans la continuité de ce qui a débuté en 2014 et des nouvelles missions de la CLE, notamment concernant l'émission d'avis sur les dossiers réglementaires du territoire.

Au total, 18 dossiers Loi sur l'Eau ont été analysés en 2014. Six avis de non compatibilité ou de non conformité ont été émis.

ANNEXE : MISE EN RESEAU – ANIMATION DU TERRITOIRE

Réunion	Lieu	Date
Présentation du SAGE aux services instructeurs de dossiers réglementaires de la Charente-Maritime	La Rochelle	27 janvier 2014
Présentation du SAGE aux services instructeurs de dossiers réglementaires de la Gironde	Bordeaux	31 janvier 2014
Réunion inter-EPTB autour de la Loi MATPAM	Toulouse	3 mars 2014
Présentation du SAGE et de son volet halieutique l'assemblée générale de l'association des carrelets de l'estuaire de la Gironde	Saint-Bonnet-sur-Gironde	15 mars 2014
Présentation du SAGE au consortium MAGEST	Talence	20 mars 2014
Réunion Association Française EPTB- groupe technique données	Paris	11 avril 2014
Colloque scientifique GAGILAU	Toulouse	14 mai 2014
Présentation du SAGE et de son volet halieutique l'assemblée générale de l'association pêcheurs amateurs aux engins et aux filets de Gironde	Cenon	17 juin 2014
Colloque scientifique ETIAGE	Pessac	24 juin 2014
Présentation du SAGE et de son volet halieutique au comité de suivi de la base « pêche aquitaine »	Capbreton	18 juillet 2014
Séminaire sur les SAGE - ONEMA	Paris	24 septembre 2014
Réunion territoriale de présentation du SAGE – Charente-Maritime	Royan	8 octobre 2014
Réunion de la Commission Territoriale Littorale	Pessac	14 octobre 2014

Réunion	Lieu	Date
Présentation du projet de plan de gestion des sédiments au colloque « défi cadmium » - Agence de l'Eau	Agen	16 octobre 2014
Réunion territoriale de présentation du SAGE – Haute-Gironde	Reignac	21 novembre 2014
Présentation du projet de plan de gestion des sédiments au conseil scientifique de l'estuaire de la Gironde	Bordeaux	24 novembre 2014
Réunion territoriale de présentation du SAGE – Aire urbaine bordelaise	Bordeaux	25 novembre 2014
Réunion territoriale de présentation du SAGE – Médoc	Pauillac	26 novembre 2014
Réunion des animateurs de SAGE de la Région Aquitaine	Belin-Beliet	9 décembre 2014

Afin d'assurer la mise en œuvre du SAGE, et dans le but d'assurer un suivi et une représentation du SAGE dans les différents dossiers en cours sur le territoire, l'animateur du SAGE a rencontré de nombreux acteurs et participé à de multiples réunions :

- Réunion avec l'Université de Bordeaux 1 – Projet Livre Blanc (10 janvier 2014)
- Inauguration de la drague « Anita Conti » (13 janvier 2014)
- Réunion avec la DDTM de la Gironde (21 janvier 2014)
- Réunion préparatoire PAOT (Agence de l'Eau / DDTM de la Gironde) (24 janvier 2014)
- Réunion du COTEC du PAPI d'intention Estuaire Gironde (30 janvier 2014)
- Réunion avec l'Université de Bordeaux 1 (6 février 2014)
- Réunion avec l'Agence de l'Eau Adour-Garonne (6 février 2014)
- Réunion avec le service Eau de la CUB (7 février 2014)
- Réunion « 55 000 ha pour la nature » à la CUB (10 février 2014)
- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec la DREAL Aquitaine (7 mars 2014)
- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec le CRPMEM Poitou-Charentes (11 mars 2014)
- Réunion « schéma directeur des cours d'eau (11 mars 2014)
- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec MIGADO (13 mars 2014)
- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec les représentants de la pêche professionnelle (13 mars 2014)
- Réunion avec l'ORE Poitou-Charentes (24 mars 2014)
- Réunion inter-SAGE Vallée de la Garonne (25 mars 2014)

- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec l'association des plaisanciers de Royan (26 mars 2014)
- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec la fédération de pêche de la Gironde (27 mars 2014)
- Réunion avec l'Agence de l'Eau – Projet Livre Blanc (31 mars 2014)
- Réunion avec ICSE, porteur d'un dossier Loi sur l'Eau (1^{er} avril 2014)
- Réunion à la Communauté de communes de l'Estuaire (3 avril 2014)
- Réunion avec l'Université de Bordeaux 1 – Projet Livre Blanc (7 avril 2014)
- Réunion de travail du SDAGE « groupe socio-économiques » (8 avril 2014)
- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec l'association des pêcheurs amateurs aux engins et aux filets de la Gironde (10 avril 2014)
- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec l'IRSTEA (14 avril 2014)
- Réunion avec le BRGM (18 avril 2014)
- Réunion sur le projet de Livre Blanc (7 mai 2014)
- Réunion de travail « écosystème estuarien et ressource halieutique » avec la DDTM (13 mai 2014)
- Réunion avec le GPMB – plan de gestion des sédiments (20 mai 2014)
- Réunion avec l'université de Bordeaux 1 - plan de gestion des sédiments (4 juin 2014)
- Réunion avec l'université de Bordeaux 1 - plan de gestion des sédiments (5 juin 2014)
- Réunion avec les aires marines protégées (5 juin 2014)
- Réunion inter-SAGE Vallée de la Garonne (20 juin 2014)
- Réunion avec l'Agence de l'Eau Adour-Garonne / pollutions chimiques (23 juin 2014)
- Réunion avec le GPMB – plan de gestion des sédiments (27 juin 2014)
- Réunion avec le GPMB – plan de gestion des sédiments (11 juillet 2014)
- Marées de sensibilisation pêche à pied à Cordouan (14 et 15 juillet 2014)
- Réunion avec SOMIFA/INGEROP, porteur d'un dossier Loi sur l'Eau (21 juillet 2014)
- Enregistrement d'une interview pour la radio RIG (24 juillet 2014)
- Réunion avec le GPMB – plan de gestion des sédiments (24 juillet 2014)
- Réunion avec le GPMB – plan de gestion des sédiments (31 juillet 2014)
- Réunion avec le GPMB – plan de gestion des sédiments (3 septembre 2014)
- Réunion du COGEPOMI (4 septembre 2014)
- Soutenance du stage de Safa SOUIDI sur le projet d'observatoire halieutique (10 septembre 2014)
- Réunion avec l'Université de Bordeaux 1 et le GPMB – plan de gestion des sédiments (15 septembre 2014)
- Réunion avec le GPMB – plan de gestion des sédiments (25 septembre 2014)
- Réunion du consortium MAGEST (2 octobre 2014)
- Réunion atelier zones humides avec la CUB (30 octobre 2014)
- Réunion inter-EPTB Girondins avec le Conseil Général de la Gironde (6 novembre 2014)
- Réunion avec le GPMB – plan de gestion des sédiments (18 novembre 2014)
- Réunion avec l'Université de Bordeaux 1 et le GPMB – plan de gestion des sédiments (19 novembre 2014)
- Réunion de la Commission d'Appel d'Offres du plan de gestion des sédiments (27 novembre 2014)
- Réunion du comité syndical du SMIDDEST (4 décembre 2014)
- Réunion PNR Médoc avec le Pays Médoc (12 décembre 2014)
- Réunion avec l'animatrice du SAGE Born et Buch (19 décembre 2014)



12, rue Saint-Simon ■33390 Blaye ■Tél : 05 57 42 28 76 ■Fax : 05 57 42 75 10

www.smiddest.fr - contact@smiddest.fr