

Rapport n°V Etude plan d'eau

Pour rappel, cette action a été validée lors du bureau de CLE du 3 mars 2014 et en comité de suivi « plan d'eau ».

Le président laisse la parole à l'animatrice qui rappelle, en séance, les éléments suivants qui figuraient au dossier de séance.

L'objet de travail est de travailler d'une part sur les capacités volumique des plans d'eau définies soit par estimation statistique, soit à l'aide de mesures *insitu* lors d'une campagne de terrain de bathymétries de plans d'eau, objet d'une commande publique. D'autre part, il est prévu de cumuler le maximum d'information sur le fonctionnement de chacun des plans d'eau du bassin versant.

Etude de bathymétrie par commande publique

Entre avril et juin 2014, il a été réalisé la consultation, l'ouverture plis (n=11) et l'attribution du marché (entreprise QUARTA ex D2L).

La phase terrain a été réalisée en deux temps (bons de commandes) :

- lundi 23 juin / mardi 24 juin / mercredi 25 juin : 9 plans d'eau
- 9, 10 ou 11 juillet 2014 : 7 plans d'eau

Ce sont donc au total 16 plans d'eau qui ont fait l'objet de mesures précises de bathymétrie. Ces relevés vont permettre de calculer par le biais de logiciel dédié la capacité volumique de chacun.

Le prestataire ayant pris du retard, aucun résultat n'a pu être présenté au bureau de CLE.

- convention de passage

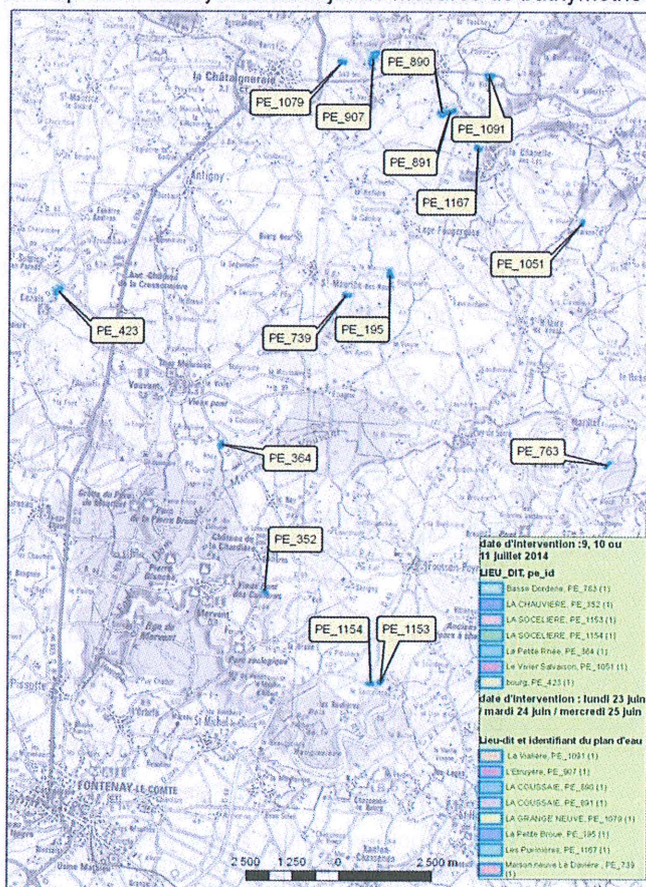
Outre les points déjà abordé en mai, juste signaler que certains plans d'eau n'ont pas fait l'objet d'une signature de convention (donc tous les autres en ont une !)

Travail par cellule animation du SAGE

L'animatrice rappelle qu'une proposition de travail avait été présentée au comité de suivi : l'évaluation de la forme de chacun des plans d'eau par détection puis application d'une formule de calcul de volume en fonction de cette forme. Pour ce travail, l'aide de la géomaticienne est nécessaire.

En outre, reste à finaliser la compilation de la donnée dans la base de données. Certains RDV avec des partenaires ont été réalisés. En revanche, il reste du recueil de données à réaliser auprès des services de police des eaux 85 (en partie faite), DDT 79, SMVSA en la personne de Jérôme Faucher, technicien de rivières, et certains propriétaires privés.

Nom du document : CRT_PE_terrain_total
seize plans d'eau ayant fait l'objet de mesures de bathymétrie



Comité de suivi « plan d'eau »

Afin de présenter l'ensemble de ces résultats, il est prévu un comité de suivi sur le début de **l'année 2015**.

Rapport n°VI Tableau de bord des SAGE

Le président laisse la parole à l'animatrice qui rappelle, en séance, les éléments suivants qui figuraient au dossier de séance.

Etat d'avancement

Pour rappel, ce que dit le SAGE Vendée :

6A-5 La Commission Locale de l'Eau établit chaque année un rapport annuel d'activités comprenant :

- La compilation des indicateurs du SAGE (tableau de bord du SAGE)
- Un bilan des activités de la Commission Locale de l'Eau et de la cellule animation
- Un bilan des études menées dans le cadre de la Commission Locale de l'Eau
- Un bilan de la communication sur la gestion de l'eau des collectivités compétentes et autres structures
- Une information sur les programmes et mesures mises en place à l'échelle du bassin versant

Ce rapport est envoyé à l'ensemble des partenaires du SAGE.

Depuis l'adoption du SAGE, la géomaticienne de l'IIBSN ainsi que l'animatrice travaillent à la collecte de données du territoire et leur compilation. Pour cet aspect, une technicienne SIG renforce l'équipe.

Le rapport d'activités 2013³ présente l'état d'avancement de connaissance de certains indicateurs et met en évidence les cartes thématiques établies cette année-là.

A ce jour, les cartes thématiques listées en ANNEXE 7 et donc les données afférentes sont disponibles à l'IIBSN. Ce tableau en ANNEXE 7 permet le suivi en interne, ce sont déjà 50 cartes thématiques de disponibles.

Rôle de la commission TDB et désignation des membres

Ce comité aura pour charge de considérer l'état d'avancement des travaux sur le tableau de bord du SAGE.

Le tableau de bord rassemble les indicateurs utiles à la compréhension du fonctionnement du bassin versant : l'état des milieux et des rivières, leur évolution, les activités humaines et leurs conséquences.

Il est aussi l'outil à la disposition de la CLE pour suivre la mise en place du SAGE et sa future révision.

Depuis 2008, la structure porteuse de la CLE, l'IIBSN, collecte les données en lien avec l'eau sur le bassin versant. Un point sur ce dossier a été fait dans le rapport d'activités 2013.

Il est important de faire connaître l'ensemble ces éléments notamment aux membres de CLE et partenaires.

L'enjeu pour ce comité est de vérifier l'état d'avancement des collectes de données, les représentations cartographiques proposées et déjà réalisées, et de faire le point sur les éléments manquants. Pour ces derniers, une programmation du travail pourra ainsi être établie (priorités de traitement de données).

³ Disponible sur <http://www.sevre-niortaise.fr/base-documentaire/?did=960>

De plus, il doit être vérifié par la CLE les moyens de communication et de diffusion de l'information : site web, visionneuse de carte numérique, etc

Il est donc proposé la constitution d'un groupe de travail qui pourrait travailler sur cette problématique.

La commission du tableau de bord serait présidée par un élu et regrouper des techniciens.

Le bureau propose à la CLE les nominations suivantes :

- M GRELIER
- L'agence de l'eau
- DDTM85 : Mme Cotillon
- EPMP

La commission serait amenée à se réunir au **1^{er} semestre 2015**.

Par ailleurs, la DDTM85 rappelle que ce travail de tableau de bord est important au niveau du SAGE. Au niveau Vendée, va être lancée les réflexions sur le PAOT qui est el tableau de bord des services de l'Etat pour la politique de l'eau. Ce tableau de bord va permettre le rapportage des actions du SDAGE au niveau national et européen. Les SAGE seront utilisés et analysés pour ce rapportage. Le travail devrait être entrepris sur l'année 2015 en lien avec les animateurs de SAGE.

Rapport n°VII SDAGE et Volet quantitatif

Prélèvements hivernaux en ZRE

Le 24 octobre 2014, le directeur de la DDTM85 a adressé un courrier concernant une note de cadrage émanant des instances de bassin et adapté au département cf. ANNEXE 8.

En séance, M. COURBATIEU fait la présentation de la note et le cadre général du projet. Il n'est pas ici retranscrit tout son propos. Il insiste toutefois lors de son exposé sur les points suivants. Sur le département, un demande importante en création de retenues est exprimée par le profession agricole. Les CLE n'ont pu définir les volumes prélevables hivernaux. Aussi, au niveau Bassin, il a été défini une méthode afin de vérifier un volume prélevable hivernal provisoire. Le préfet de Bassin a fourni des éléments de cadrage pour étudier la création de retenues en ZRE.

M. LESEUR complète le propos sur certains points d'ordre méthodologique notamment lié au mode de calcul.

Suite à cette prise de connaissance par les membres de CLE, le président de la CLE conclut en précisant que la CLE devra porter un avis sur ce dossier lors de la prochaine séance plénière du 15 décembre 2014 sur les volumes hivernaux provisoires.

Consultation de Vendée Eau sur la rédaction du futur SDAGE

Le président de Vendée Eau nous a interpellé dans son courrier en date du 8 juillet 2014 sur le contenu du futur SDAGE cf. ANNEXE 9.

M. BOSSARD évoque les débats sur ce point. La Vendée est déficitaire en AEP, les côtes d'hiver sur les retenues de barrage bloquent le remplissage des ouvrages. Elles sont considérées comme étant trop strictes.

La CLE pourra pleinement se positionner sur cette problématique lors de la séance de CLE à laquelle sera porté à l'ordre du jour l'avis sur le futur SDAGE. Les membres de CLE pourront ainsi prendre connaissance de la disposition du SDAGE concernée.



Rapport n°VIII Ordre du jour de la prochaine CLE

Au vu des points précédents, voici une proposition d'ordre du jour :

- Approbation du compte-rendu de la réunion de la CLE du 6 octobre 2014 et de la réunion du bureau du 5 novembre 2014
- Règles de fonctionnement de la CLE
 - Avis de la CLE sur modifications mineures
 - Désignation des membres de CLE aux commissions (comité technique « zone humide », commission « tableau de bord », comité de suivi plan d'eau)
- Prélèvements hivernaux en ZRE
 - Avis de la CLE (dans le cadre du SDAGE)
- Point sur la mise en œuvre du CRBV du SAGE Vendée : engagement 2013-2015 et avenant
- Présentation du 5^{ème} programme Nitrates en Vendée
- Questions diverses
 - note de conjoncture sur l'état d'avancement des inventaires de Zones humides
 - Information sur la structure porteuse du SAGE et l'évolution du périmètre du SAGE

La démarche de CRBV est engagée depuis le 19 septembre 2011 sur le périmètre du SAGE. Un appel à projets restreint avait été lancé auprès des maitres d'ouvrage pour recueillir leur besoin. L'IIBSN, chef de file de ce dossier, a assumé toute la partie administrative de ce dossier.

Pour l'avenant au CRBV, il faut vérifier les montants engagés dans le contrat. Du fait d'un reliquat, ce dernier peut être orienté sur plusieurs actions. Un ciblage de quelques maitres d'ouvrage semble largement suffisant. Il est proposé de privilégier les co-financements dans les programmations déjà en cours : Contrats territoriaux (CT Saint Martin, CT Longèves) et les demandes réalisées par quelques mairies (matériel de désherbage).

Pour la nouvelle programmation 2016-2018, aucune information n'est disponible à ce jour. En effet, dans le contexte actuel de réorganisation des collectivités territoriales d'une part, les engagements de la Région et les élections régionales en décembre 2015 d'autre part, il semble difficile de se projeter sur ce dossier.

Rapport n°IX Questions diverses

En fin de séance le président indique le point à l'ordre du jour portant sur la question de la structure porteuse du SAGE et du périmètre du SAGE. Mais par manque de temps, ce point n'est pas amplement développé.

Rédaction LT

Annexes

ANNEXE 1.	Feuille de présence.....	20
ANNEXE 2.	Courrier de la DDTM85 sollicitant l'avis de la CLE	21
ANNEXE 3.	Courrier de M. le Maire d'Antigny informant du positionnement du conseil municipal sur l'inventaire des « zones humides »	22
ANNEXE 4.	Courrier de réponse au maire d'Antigny suite au bureau de CLE	23
ANNEXE 5.	Courrier adressé au Maire de Foussais-Payré	24
ANNEXE 6.	Rappel de la composition du comité technique « zones humides »	25
ANNEXE 7.	Tableau de suivi interne de la réalisation des cartes thématiques	27
ANNEXE 8.	Courrier et note de la DDTM 85 concernant les Prélèvements hivernaux en ZRE	28
ANNEXE 9.	Courrier de Vendée Eau sur le SDAGE Loire Bretagne	29



Feuille de présence

Bureau de la CLE du SAGE du bassin de la rivière Vendée (Election du 6 octobre 2014)



Séance du

E L U S	Christian	GUENION	Communauté de communes du pays de la Châtaigneraie	Maire de Saint Maurice des Noues		
	Yves	BILLAUD	Association des Maires de Vendée	Maire de Saint Michel le Cloucq		
	Michel	BOSSARD	Vendée EAU	Président du Syndicat Intercommunal d'Utilisation des Eaux de la Forêt de MERVENT, Maire de Nieuil sur l'Autize	1er Vice Président	
	Jean-Claude	MARQUOIS	Association des Maires des Deux-Sèvres	Adjoint au Maire de Scillé		
	Patrick	GRAYON	Association des Maires de Vendée	Maire de Longèves		
	Joseph	MARTINEAU	Syndicat Intercommunal des Communes Rivesaines de la Vendée	Président du Syndicat Intercommunal des Communes Rivesaines de la Vendée		
	Jean-Claude	RICHARD	Syndicat mixte Vendée, Sèvre, Aulize	Maire de Dornuix, Président du Syndicat mixte Vendée, Sèvre, Aulize, Président de la Communauté de Communes Vendée-Sèvre-Aulize	Président	
U S A G E R S	Yves	LE QUELLEC	Vendée Nature Environnement	Président		
	René	GRELIER	Fédération de Vendée pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique de la Vendée	Vice Président de la Fédération		
	Philippe	DUCEPT	Chambre d'Agriculture de la Vendée	Vice Président de la Chambre d'Agriculture de la Vendée		
E T A T	Le Directeur Régional de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement des Pays de la Loire ou son représentant			H. Bonheur		
	le Directeur de l'Agence de l'Eau Loire Bretagne ou son représentant			G. MAUFERT		
	le Directeur Départemental des Territoire et de la Mer de la Vendée ou son représentant			N. CORILLON		

invités - DDTNBS Francis HAESCIOS
 Geoffrey COURBAIES
 EPML J.-E. dupeuty

Courrier de la DDTM85 sollicitant l'avis de la CLE

PRÉFET DE LA VENDÉE

DIRECTION DÉPARTEMENTALE
DES TERRITOIRES ET DE LA MER
DE LA VENDÉE

La Roche-sur-Yon, le 22/08/14

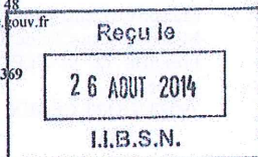
Service : Eau Risques et Nature

à

Unité : Politiques de l'eau et environnement

Monsieur le Présidentaffaire suivie par :
David Hillaire
Tél. : 02 51 44 33 23
Fax : 02 51 44 33 48
david.hillaire@vendee.gouv.fr**Commission locale de L'eau
SAGE de La Vendée**

Réf. : 85-2014-00369

**Institution Interdépartementale du bassin
de la Sèvre Niortaise
Hôtel du Département
79021 NIORT Cedex****Recommandé avec AR**

Objet : dossier de demande d'autorisation instruit au titre des articles L. 214-1 à L. 214-6 du code de l'environnement :

**Réaménagement de l'évacuateur de crue du barrage de Mervent
Demande d'avis**

P.J. : 1 dossier

Monsieur le Président,

Mon service instruit, le dossier d'autorisation au titre des articles L214-1 à 214-6 du code de l'environnement (Loi sur l'Eau), concernant l'opération suivante :

Réaménagement de l'évacuateur de crue du barrage de Mervent

En application de l'article R. 214-10 du code de l'environnement, je vous serais reconnaissant de bien vouloir me donner votre avis sur ce dossier.

L'absence de réponse dans un délai de 45 jours à compter de la date de réception du présent courrier vaudra avis favorable de votre part.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Président, l'expression de mes salutations distinguées.

Le Chef d'unité Politiques de l'Eau
et de l'Environnement,

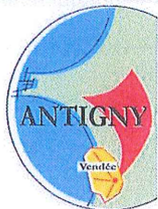
Francis HAESSIG

ANNEXE 3. Courrier de M. le Maire d'Antigny informant du positionnement du conseil municipal sur l'inventaire des « zones humides »

Département
de la VENDÉE *Scav F.*

R É P U B L I Q U E F R A N Ç A I S E

Arrondissement
FONTENAY-LE-COMTE



Mairie d'Antigny
85120 ANTIGNY

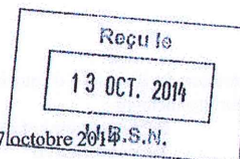
Tél. : 02 51 51 60 04
Fax : 02 51 51 66 75
email : antigny85.commune@wanadoo.fr

Maison du Département CS 58880
Monsieur Jean-Claude RICHARD
Président de la CLE du SAGE
Vendée
79028 NIORT CEDEX

A l'attention de Monsieur Jean-Claude RICHARD

Objet : Inventaire des Zones Humides

Antigny, le 7 octobre 2014. S.N.



Monsieur le Président,

Suite à notre entrevue du 5 juin 2014 en votre présence et celle de Laure THEUNISSEN, concernant l'affaire citée en objet, je vous fais part de la décision du Conseil Municipal de reprendre l'étude des zones humides sur l'ensemble de notre territoire communal, et ce pour éviter toutes ambiguïtés avec le milieu agricole.

De plus, j'ai pris bonne note que vous nous accordiez à nouveau une subvention de 50% sur l'ensemble de notre projet, et je vous en remercie par avance.

Vous souhaitant bonne réception de la présente, et restant à votre entière disposition pour de plus amples renseignements.

Je vous prie de croire, Monsieur le Président, à l'expression de toute ma considération.

Le Maire,
Yvon GOURMAUD.

ANNEXE 4. Courrier de réponse au maire d'Antigny suite au bureau de CLE



Niort, le 27 novembre 2014,

M. GOURMAUD Yvon
Mairie Antigny
26 place de la Mairie
85120 ANTIGNY

dossier suivi par
Laure Theunissen

Objet : reprise de l'étude d'inventaire des zones humides

Monsieur le Maire,

J'ai bien reçu votre courrier en date du 7 octobre 2014.

Lors de nos échanges et précédents courriers du début de l'année 2014, nous avons bien entendu la nécessité de revoir au moins en partie la cartographie des zones humides qui a été réalisée sur votre territoire.

Je note que la décision du conseil municipal désire la reprise entière de l'étude.

Au niveau organisationnel, vous souhaitez adhérer au groupement de commandes piloté par la commune de Saint Hilaire de Voust (85).

En revanche, concernant les subventions, je ne peux nullement m'engager sur les taux d'intervention de l'agence de l'eau, principal financeur sur cette affaire. Vous avez déjà bénéficié d'une subvention pour le même objet d'études. Mais sachez que nous avons fait part de ce besoin auprès de ce partenaire (comité technique « zone humide » du mois de janvier 2014) seulement pour les secteurs nécessaires.

En revanche, lors du bureau de CLE du 5 novembre, nous avons convenu que si vous souhaitiez réaliser l'inventaire sur tout le territoire communal, il ne pourrait pas être possible de bénéficier de subvention.

Restant à votre entière disposition pour tout renseignement complémentaire, je vous prie d'agréer, Monsieur le Maire, l'expression de mes salutations distinguées.

Le Président de la CLE du Sage Vendée

Jean-Claude RICHARD

Copie à : agence de l'eau Loire Bretagne (Nantes)

Secrétariat de la CLE du SAGE
Vendée - IIBSN
Maison du Département CS 58880
79028 NIORT CEDEX

t. 05 49 06 79 79 m. contact@sevre-niortaise.fr
f. 05 49 06 77 71 s. www.sevre-niortaise.fr



Courrier adressé au Maire de Foussais-Payré

Niort, le 27 novembre 2014,

Monsieur Daniel AUBINEAU
Mairie FOUSSAIS PAYRE
Maire
Mairie
rue du Prieuré
85240 FOUSSAIS PAYRE

dossier suivi par
Laure Theunissen

Objet : suite à notre rencontre du 9 septembre 2014

Monsieur le Maire,

Suite à nombre important de quiproquo et de mécontentements exprimés auprès de vous ou du secrétariat de la CLE, d'un commun accord, nous nous sommes retrouvés le 9 septembre pour faire le point sur la question des zones humides à Foussais-Payré.

Je tenais à vous confirmer par écrit quelques points après à cette rencontre en présence de vous-même et d'un collectif de propriétaires et exploitants agricoles,

Tout d'abord, les interlocuteurs présents ont exprimé des confusions entre des éléments relevant du droit de l'urbanisme et d'autres relevant du travail d'inventaire des zones humides. Nous espérons avoir répondu à vos questions.

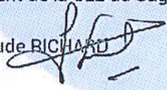
Concernant les contraintes que pourraient avoir à subir le monde agricole, nous vous rappelons les réponses écrites qu'ont pu nous apporter le Directeur de la DREAL Pays de la Loire ainsi que le Directeur de la DDTM85 (courrier déjà en votre possession en date du 23 août 2012).

Enfin, le collectif présent a exprimé la nécessité de revoir tout ou partie l'inventaire des zones humides. Comme répondu, cette question doit faire l'objet d'un débat en « comité technique zones humide » qui est la commission *ad hoc* émanant de la CLE pour traiter de cette question ; l'inventaire communal de Foussais-Payré ayant déjà été validé en CLE. De plus, il faudra vérifier la question de subvention auprès de notre principal financeur qu'est l'agence de l'eau Loire Bretagne.

Restant à votre entière disposition, je vous prie de croire, Monsieur le Maire, à l'assurance de mes sentiments les meilleurs.

Le Président de la CLE du Sage Vendée

Jean-Claude RICHARD



Secrétariat • IIBSN
CS 58880
79028 NIORT CEDEX

t. 05 49 06 79 79
f. 05 49 06 77 71

m. contact@sevre-niortaise.fr
s. www.sevre-niortaise.fr



Rappel de la composition du comité technique « zones humides »

Commission Locale de l'Eau du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux
du bassin de la rivière Vendée

Composition du comité technique « zones humides » du SAGE Vendée

Composition validée lors de la CLE du 10 février 2010

- *3 membres du collège des élus de la CLE référents *
 - *Président : *M. Gerzeau
 - * 1 vice-Président partie vendéenne* M. Auguste Dit Marquis
 - *1 vice-Président partie deux sévrienne* M. Villain
- 4 - 5 représentants des services de l'Etat (DREALs, ONEMAs, Agence de l'Eau, DISEs)
- Techniciens des Conseils généraux et régionaux
- Techniciens des Chambres d'agriculture pouvant être accompagné d'un élu
- Techniciens des Associations de protection de l'environnement : LPO
- Techniciens des Fédérations de pêche
- représentant de la propriété foncière
- Invités (hors CLE)
 - Forum des Marais Atlantiques (FMA)
 - Deux-Sèvres Nature Environnement
 - technicien « rivière »
 - CPIE Sèvre et bocage

Secrétariat (pour tout renseignement) : Institution Interdépartementale du Bassin de la Sèvre Niortaise
Maison du département BP 531 - 79021 NIORT cedex tel 05 49 06 79 79 - fax : 05 49 06 77 71
Courriel : contact@sevre-niortaise.fr

Composition du comité technique « zones humides » du SAGE Vendée

Composition validée lors de la CLE du 10 février 2010

- *3 membres du collège des élus de la CLE référents *
 - *Président = *M. Gerzeau
 - * 1 vice-Président partie vendéenne* M. Auguste Dit Marquis
 - *1 vice-Président partie deux sévrienne* M. Villain

- 4 - 5 représentants des services de l'Etat :
 - DREALs : M. Guillaume MAILFERT
 - ONEMAs : NIHOUARN Alix (35)
 - Agence de l'Eau : LELCHAT Sophie (44)
 - DISEs : chef service eau 79 Nicolas ALBAN / chef service eau 85 Grégory COURBATIEU
- Techniciens des Conseils généraux et régionaux :
 - 85 : Maggy GRILA
 - 79 : Soizic PAUTRET
 - PL : Damien MASINSKI
 - PC : Jean-François LOUINEAU Direction Environnement-Agriculture-Eau-Tourisme

- Techniciens des Chambres d'agriculture pouvant être accompagné d'un élu
 - 85 : Sophie JUIN, Chef service territoire
 - 79 : Marie-Claude BIBARD

- Techniciens des Associations de protection de l'environnement : LPO : Julien SUDRAUD

- Techniciens des Fédérations de pêche
 - 85 : Directeur : Arnaud TANGUY
 - 79 : Directrice : Anita ROUET

- représentant de la propriété foncière : Catherine SACHOT-PONCIN

- Invités (hors CLE) :
 - Forum des Marais Atlantiques (FMA) : Gilbert MIOSSEC
 - Deux-Sèvres Nature Environnement : Nicolas COTREL
 - technicien « rivière » : Fabrice ENON
 - CPIE Sèvre et bocage : Laurent DESNOUHES

Secrétariat (pour tout renseignement) : Institution Interdépartementale du Bassin de la Sèvre Niortaise
Maison du département BP 531 - 79021 NIORT cedex tel 05 49 08 79 79 – fax : 05 49 08 77 71
Courriel : contact@sevre-niortaise.fr

Tableau de suivi interne de la réalisation des cartes thématiques

ANNEXE 7.

titre	avancement	commentaire	validité	lien	date MAJ	tag
CRT_BCAE_VND	Réalisé	It. vérif validité donnees 2007	ok	G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	21/10/2014	VND:PAC;BCAE;bande tampon;cours d'eau;
CRT_MasseEau_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	17/10/2014	VND:masse d'eau;
CRT_Classement_coursdeau_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	13/10/2014	VND:classement;liste1;liste2;cours d'eau;
CRT_Contexte_piscicole_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	09/09/2014	VND:contexte;piscicole;salmonticole;cyprinicole;cours d'eau;
CRT_Natura2000VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	09/09/2014	VND:Natura2000;
CRT_Classement_coursdeau2VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	09/09/2014	VND:classement;liste2;cours d'eau;
CRT_Classement_coursdeau1VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	09/09/2014	VND:classement;liste1;cours d'eau;
CRT_ZAP_AnguilleVND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	09/09/2014	VND:ZAP anguille;
CRT_Reservoirs_biovVND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	09/09/2014	VND:reservoir biologique;cours d'eau;
CRT_arretesTrayeresVND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales11 - ZonageSAGE VND	09/09/2014	VND:arretés frayères;cours d'eau;
CRT_VND_presentation_perimetre	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales2 - Planification2 - SAGE	20/02/2013	VND:SAGE;perimetre;
CRT_VND_CTMA_2014	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales2 - Planification3 - Contrats milieux	30/09/2014	VND:CTMA;longèves;
CRT_VND_CTMA	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales2 - Planification3 - Contrats milieux	20/02/2013	VND:CTMA;longèves;
CRT_VND_PAPI	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales2 - Planification4 - Risques	30/09/2014	VND:PAPI;inondation;
CRT_VND_CTQQ	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales2 - Planification5 - Quantité	30/09/2014	VND:CTQQ;irrigation;
CRT_VND_mat_azot2007_2011	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales3 - QualitéSEQUEAU - 2007-2011	17/05/2013	VND:qualité;phosphore;
CRT_VND_matophosph_2007_2011	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales3 - QualitéSEQUEAU - 2007-2011	21/05/2013	VND:qualité;phosphore;
CRT_VND_moox2007_2011	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales3 - QualitéSEQUEAU - 2007-2011	21/05/2013	VND:qualité;nitrates;
CRT_VND_nitrates_2007_2011	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales3 - QualitéSEQUEAU - 2007-2011	21/05/2013	VND:qualité;nitrates;
CRT_VND_profilveg2007_2011	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales3 - Qualité	10/10/2014	VND:qualité;reseau;superficielle;
CRT_VND_peche_qualite_IPR	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales3 - Qualité	10/10/2014	VND:qualité;IPR;indice poisson rivière;
CRT_VND_pts_physico_pesticides	En cours			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales3 - Qualité	10/10/2014	VND:qualité;physico chimique;superficielle;souterraines;
crit_vol_preleveAEPVND2011	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéAEP	16/04/2014	VND:quantité;AEP;prélèvement;volume;2011;
crit_preleveAEPVND2012	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéAEP	09/07/2014	VND:quantité;AEP;prélèvement;volume;2012;
crit_preindustrievND_2006-2011	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéIndustries	28/04/2014	VND:quantité;industrie;prélèvement;
crit_preindustrievND_2007-2012	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéIndustries	28/04/2014	VND:quantité;industrie;prélèvement;
CRT_prel_irrig_volVND08	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéIrrig_AgrivND	17/04/2014	VND:quantité;irrigation;prélèvement;volume;2008;
CRT_prel_irrig_volVND09	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéIrrig_AgrivND	17/04/2014	VND:quantité;irrigation;prélèvement;volume;2009;
CRT_prel_irrig_volVND10	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéIrrig_AgrivND	17/04/2014	VND:quantité;irrigation;prélèvement;volume;2010;
CRT_prel_irrig_volVND11	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéIrrig_AgrivND	17/04/2014	VND:quantité;irrigation;prélèvement;volume;2011;
CRT_zone_alerte-eaux_sout_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéIrrig_AgrivND	30/09/2014	VND:quantité;zone d'alerte;souterraine;
CRT_zone_alerte-eaux_sup_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales4 - QuantitéIrrig_AgrivND	30/09/2014	VND:quantité;zone d'alerte;superficielle;
CRT_ecophylog2018_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales5 - UsagesPesticides	15/10/2014	VND:zone humide;validation;CLE;
CRT_VND_etat_avancement_invZH_oct14	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales8 - Milieu naturel11 - Zones humides	11/09/2014	VND:masse d'eau;graphique;
CRT_VND_validation_cle_invZH_oct14	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales9 - Occupation du sol	30/09/2014	VND;bassin versant;graphique;
CRT_graph_ME_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales9 - Occupation du sol	26/09/2014	VND:corine land cover; occupation du sol;
CRT_graph_EV_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv15 - Cartes générales9 - Occupation du sol	26/09/2014	VND:corine land cover; occupation du sol;
CRT_occ_sol_VND	Réalisé			G:19 Projets7 - Inondations/Cartes/2013exports	26/06/2013	VND;inondation;PPR;plan de prévention des risques;2013;
CRT_VND_reperes_de_crue	Réalisé			G:19 Projets7 - Inondations/Cartes/2013exports	26/06/2013	VND;inondation;PPR;plan de prévention des risques;2013;
CRT_VND_PCS	Réalisé	Vérifier si MAJ		G:19 Projets7 - Inondations/Cartes/2013exports	26/06/2013	VND;inondation;PPR;plan de prévention des risques;2013;
CRT_VND_DICRIM	Réalisé			G:19 Projets7 - Inondations/Cartes/2013exports	26/06/2013	VND;inondation;PPR;plan de prévention des risques;2013;
CRT_VND_DDRM	Réalisé			G:19 Projets7 - Inondations/Cartes/2013exports	26/06/2013	VND;inondation;PPR;plan de prévention des risques;2013;
CRT_VND_AZI_cdo	Réalisé			G:19 Projets7 - Inondations/Cartes/2013exports	26/06/2013	VND;inondation;PPR;plan de prévention des risques;2013;
CRT_VND_Air_Cat_Nat_TypeRisques	Réalisé			G:19 Projets7 - Inondations/Cartes/2013exports	26/06/2013	VND;inondation;PPR;plan de prévention des risques;2013;
CRT_VND_Air_Cat_Nat	Réalisé			G:19 Projets7 - Inondations/Cartes/2014	26/06/2013	VND;inondation;PPR;plan de prévention des risques;2014;
CRT_VND_PPR	Réalisé			G:18 Outils de suiv16 - Tableau bord SAGE/5-Cartes/donnees_piscicoles	22/10/2014	VND;pêche piscicole;
CRT_VND_suit_piscicole_VND	Réalisé			G:18 Outils de suiv16 - Tableau bord SAGE/5-Cartes/donnees_piscicoles	23/10/2014	VND;corine land cover; occupation du sol;évolution;

ANNEXE 8.

Courrier et note de la DDTM 85 concernant les
Prélèvements hivernaux en ZRE