

Analyse exploratoire à l'échelle du bassin de la Loire et ses affluents des potentialités en termes d'exploitation de champs d'expansion de crues

Réunion de démarrage du 7 septembre 2016

CR version A

Date et lieu de la réunion : le **7 septembre 2016** dans les locaux de l'EP Loire à Orléans.

État : P : présent, A : absent, E : excusé. M : Diffusion par mail.

Organisme	Nom et prénom	Tél.	Adresse courriel	État	Diffusion
Liste des participants à la réunion de lancement					
EP Loire	Jean-Claude EUDE	-	jean-claude.eude@eptb-loire.fr	P	M
EP Loire	Renaud COLIN	02.46.47.03.18	renaud.colin@eptb-loire.fr	P	M
EP Loire	Pierre PHILIPPE	02.46.47.03.01	pierre.philippe@eptb-loire.fr	P	M
EP Loire / SAGE Cher aval	Romain GRABOWSKI	-	romain.grabowski@eptb-loire.fr	P	M
CD 37	Frédéric MARLIER	02.47.70.85.59	fmarlier@departement-touraine.fr	P	M
CD 41	Fabien CAVAILLE	02.45.50.47.72	fabien.cavaille@cg41.fr	P	M
CEN Centre Val de Loire	Serge GRESSETTE	02.38.77.02.72	sege.gressette@cen-centrevaldeloire.org.fr	P	M
CEN Pays de la Loire	Franck BOITARD	-	f.boitard@cenpaysdelaloire.fr	P	M
Syndicat bassin versant de l'Oudon	Géraldine COUSIN	02.41.92.52.84	geraldine.cousin@bvoudon.fr	P	M
Région Centre (Service instructeur crédits FEDER*POI 2014-2020)	Olivier DUCARRE	02.38.70.25.53	olivier.ducarre@regioncentre.fr	P	M
EP Loire / contrat territorial Val d'Allier	Amandine DEGUILHEM	04.73.31.82.05	amandine.deguilhem@eptb-loire.fr	P	M
Vichy Val Allier	Mathieu BOISSEAU	04.70.96.57.38	m.boisseau@vichy-valallier.fr	P	M
Roannaise de l'eau	Pascal PETIT	04.77.68.98.08	ppetit@roannaise-de-leau.fr	P	M
DREAL de Bassin, Agence de l'eau Loire Bretagne, Conseils régionaux : Auvergne-Rhône-Alpes, Bourgogne-Franche-Comté, Centre Val de Loire, Pays-de-la-Loire, Conseil départemental 71, Agglomération d'Angers Loire Métropole, Saint-Nazaire, Nevers et Saint-Etienne, CEN Allier, Chambre d'agriculture 71, SAGE Authion et Loir				E	
TITULAIRE DU MARCHE					
Antea Group	Sylvain PALIX	06.09.21.41.15	sylvain.palix@anteagroup.com	P	M
Antea Group	Romain DE BORTOLI	01.57.63.13.87	romain.debortoli@anteagroup.com	P	M
Antea Group	Renaud MOUCHE	02.38.23.00.75	renaud.mouche@anteagroup.com	P	M

Compte-rendu rédigé par : Romain DE BORTOLI (Antea Group). *Diffusion également en interne au groupement.*

Diffusé : le 16 septembre 2016. Version A (3 pages).

Pièces jointes au CR : PowerPoint présenté

PROCHAINE REUNION :

Date : à définir

Objet : A définir

Le présent procès-verbal, établi à partir des notes prises lors de la réunion mentionnée, est considéré comme définitivement approuvé, s'il n'a pas fait l'objet d'observations dans un délai de 5 jours après sa réception.

N°	Phase d'étude/ points abordés	Observations	Action	Délai
1	Observations sur CR précédent	Sans objet.	/	/
2	Contexte / Ordre du jour de la réunion	<p>Réunion de démarrage (dans les locaux de l'EP Loire à Orléans). Analyse exploratoire à l'échelle du bassin de la Loire et ses affluents des potentialités en termes d'exploitation de champs d'expansion de crues</p> <p>La réunion a été ponctuée par les éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - tour de table de présentation des participants, - introduction du contexte de l'étude par l'EP Loire, - présentation de la méthodologie envisagée par Antea Group, <p>Elle a été précédée le matin par une réunion de porter à connaissance en présence de l'EP Loire et d'Antea Group (absence excusée de la DREAL de Bassin et de l'Agence de l'eau).</p>	/	/
3	Documents remis au groupement	<p>Documents remis par l'EP Loire lors de la réunion de porter à connaissance :</p> <ul style="list-style-type: none"> - liste de contacts associés à l'étude, - liste d'articles, études et appels à projet relatifs aux ZEC, - liste d'études et documents de références relatifs aux ZEC sur le bassin, - extraction de la base de données de l'étude « état des lieux et évaluation des besoins de connaissances » (AELB, 2016) à l'aide des mots clés « expansion », « ralentissement » et « service ». <p>Le groupement a, par ailleurs, demandé à l'EP Loire de lui transmettre l'ensemble des données SIG à sa disposition.</p> <p>Données d'entrée ;</p> <p>Compte tenu des échéances dans lesquelles s'inscrit la présente étude, l'EP Loire et le bureau d'étude font part aux différents membres du Comité technique de la nécessité de transmettre les données dont ils disposent sous un délai de 15 jours après la réunion de démarrage. Afin de pouvoir être valorisées, ces données doivent être numérisées et être géolocalisées. L'EP Loire constitue le point d'entrée des membres du Comité technique.</p>	EP Loire Ensemble des membres du COTECH	En cours Sous 15 jours
4	Documents fournis par le groupement	<p>En pièces jointes du présent compte-rendu :</p> <ul style="list-style-type: none"> - support de présentation PowerPoint. 	/	/
5	Déroulement de la mission	<p>Principaux éléments mentionnés en réunion :</p> <p>L'EP Loire précise le contexte dans lequel s'inscrit l'étude (documents stratégiques tels que SDAGE/PGRI/CPIER/POI), groupes de travail de mise en œuvre de la SNGRI, travaux européens de référence, ½ journée Recherche-Gestion de septembre 2015 sur le thème de l'acceptation des ZEC, etc...). L'EP Loire insiste également sur le fait que cette dernière porte sur l'ensemble du bassin de la Loire. Elle s'appuiera sur l'ensemble des informations relatives aux ZEC déjà existantes et les résultats de cette dernière permettront de poursuivre la réflexion.</p> <p>L'EP Loire souhaite intégrer, dans un dispositif transparent, l'ensemble des interlocuteurs institutionnels du bassin de la Loire dans la présente étude (Agence de l'Eau, DREAL, EPTB, régions, départements, villes et agglomérations, CEN, PNR, SAFER, chambres d'agriculture, SAGE, etc.) et y agréger toutes les bonnes volontés. Ces interlocuteurs identifiés (une centaine environ) seront destinataires au fur et à mesure des éléments relatifs à l'avancée de la présente étude.</p> <p>Antea Group rappelle la notion de ZEC et la distinction par rapport aux zones inondables.</p> <p>Antea Group précise qu'au regard de l'étendue de la zone d'étude (intégralité du bassin de la Loire), les résultats fournis auront un niveau de détails adapté en conséquence. Par ailleurs, Antea Group rappelle également que les données disponibles (emprise des zones inondables, enjeux, etc.) peuvent être très hétérogènes en fonction des différents secteurs du bassin de la Loire.</p> <p>Antea group indique que la consistance des données disponibles sera également l'un des facteurs pour le choix des 10 sites qui seront étudiés de manière plus fine lors de la phase 3 (optionnelle).</p>		

N°	Phase d'étude/ points abordés	Observations	Action	Délai
		<p>La phase 4 concerne la notion « d'infrastructures vertes ». Comme pour les autres phases, Antea Group est preneur des éléments de réflexion des différents membres du COTECH sur cette notion, pour ce qui concerne les ZEC.</p> <p>Antea Group précise que les phases 3 (optionnelle) et 4 seront lancées en parallèle. La fin de la mission est prévue pour juin 2017.</p> <p>Un tour de table des participants à la réunion est fait pour connaître l'état d'avancement des démarches relatives aux ZEC. De manière synthétique sont indiqués les éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Roannaise de l'Eau : pas de travail particulier sur les ZEC mené à ce stade même si cette notion apparaît explicitement dans le SAGE Loire en Rhône-Alpes (dont l'animateur est excusé pour la présente réunion) - Vichy Val d'Allier : 5 projets sont en cours de réflexion et pourraient recouper la notion de ZEC. En attente d'identification en amont de l'agglomération de Vichy. - Contrat territorial Val d'Allier : action prévue au contrat mais pas de site identifié à ce stade. - Département d'Indre-et-Loire : le département indique se situer dans un secteur présentant essentiellement des digues domaniales. Pas de ZEC identifiée à leur connaissance sur ce territoire. - Département du Loir-et-Cher : pas de ZEC identifiée à ce stade. Se reporter en particulier à l'étude sur le bassin versant du Loir. Indique qu'un contact intéressant pourrait être pris avec les propriétaires et gestionnaires forestiers. - SAGE Cher Aval (4 PPRI + 1 TRI concernés) : pas de site identifié. Volontaire pour participer à la phase 3. - Bassin versant de l'Oudon : Sur les 30 ouvrages prévus, 16 ouvrages ont été réalisés. Ces éléments pourront être directement valorisés au cours de l'étude. <p>Le CEN Pays-de-la-Loire mentionne les démarches en cours sur la stratégie foncière le long de l'axe Loire qui comportent deux entrées principales :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Espace de mobilité du fleuve - Développement de la biodiversité <p>Le volet inondation est traité comme un aspect moins prioritaire. Des passerelles pourront être envisagées entre la démarche du CEN et cette analyse sur les ZEC.</p> <p>Le CEN Centre rappelle l'opération Pasto'Loire à propos du maintien des usages sur les sites éventuellement inondables.</p> <p>En conclusion, l'EP Loire indique que M. COLIN sera l'interlocuteur principal des membres du COTECH. Il indique qu'il mettra en place un espace de mise à disposition des informations nécessaires pour l'étude.</p>		
6	Planning prévisionnel Explication des écarts	Présentation du planning prévisionnel en séance par Antea Group. Prochaine réunion à définir.	/	/
7	Ordres de service, Avenants, gestion administrative	Notification reçue le 25 juillet 2016 par Antea Group. Délai d'étude maximum : 10 mois (fin juin 2017)	/	/
8	Acomptes-situations	Sans objet	/	/
9	Divers	Sans objet	/	/