

Monsieur le Président  
Communauté de Communes du Pays d'Ancenis  
Centre administratif « les Ursulines »  
CS 50 201  
44 156 ANCENIS CEDEX

**Le 6 mars 2020, à Nantes**

Dossier suivi par : Justine VAILLANT  
Mail : [jvaillant@syndicatloireaval.fr](mailto:jvaillant@syndicatloireaval.fr)  
Tel. : 09 72 54 19 32  
Réf. : JV-2020-03-0034  
Vos réf. : CRBV « Hâvre Grée et affluents de la Loire en Pays d'Ancenis » 2020-2022

**Objet : Avis du bureau de la CLE du SAGE Estuaire de la Loire**

Monsieur le Président,

Vous m'avez adressé, pour avis, le projet de Contrat Régional de Bassin Versant (CRBV) « Hâvre, Grée et affluents de la Loire en Pays d'Ancenis » 2020-2022 pour lequel la Communauté de Communes du Pays d'Ancenis assurera la coordination et le pilotage.

L'annexe 1 du Plan d'Aménagement et de Gestion Durable (PAGD) du SAGE Estuaire de la Loire de 2009 identifie les enjeux et les objectifs prioritaires suivants pour les sous-bassins versants « Hâvre, Grée, Donneau Motte » et « Loire ».

Enjeux	Objectifs
<b>Hâvre, Grée, Donneau Motte</b>	
<b>Cohérence et organisation</b>	Définir en concertation les objectifs de gestion des cours d'eau à l'échelle du bassin versant (renaturation, etc.)
	Définir en concertation un schéma de gestion des ruissellements répondant aux besoins de limiter les transferts de pollution diffuse (phosphore, phytosanitaires) et assurer un état satisfaisant des berges et du lit de la rivière

	Vérifier l'opportunité de créer un EPCI, opérateur pour la gestion des cours d'eau et des marais à l'échelle du bassin versant
<b>Qualité des milieux</b>	Conforter la gestion des zones humides
	Assurer la transparence migratoire des ouvrages hydrauliques
	Améliorer le fonctionnement hydraulique des canaux, restaurer et entretenir les cours d'eau
<b>Qualité des eaux</b>	Réduire les phénomènes d'eutrophisation (pollution diffuse et ponctuelle issue de l'amont du bassin versant)
<b>Inondations</b>	
<b>Gestion quantitative – alimentation en eau</b>	
<b>Loire</b>	
<b>Cohérence et organisation</b>	Faciliter la cohérence entre les objectifs et les projets par une meilleure connaissance mutuelle des acteurs, des pratiques, etc.
	Faciliter l'accès d'un large public à l'information sur les projets développés, le fonctionnement de l'estuaire, ses richesses, etc.
	Définir la maîtrise d'ouvrage des actions du scénario « morphologique » et de celles à l'échelle de tout son territoire
	Définir avec les acteurs un nouveau cadre d'intervention sur la Loire amont
<b>Qualité des milieux</b>	Développer les conditions de faisabilité des actions de restauration de la Loire aval : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Poursuivre l'investissement dans la connaissance, étudier la faisabilité juridique, financière, sociale, etc. ;</li> <li>- Mettre en œuvre une expérimentation et le suivi associé</li> </ul>
	Conduire l'opération expérimentale sur les épis du programme « amont »
	Veiller à la cohérence des interventions ayant pour objectifs la restauration du fonctionnement hydrosédimentaire de l'estuaire et celles liées aux milieux adjacents : fonctionnement hydraulique des marais, submersion naturelle des prairies
	Avoir la même exigence sur le programme amont et engager un programme opérationnel sur les annexes hydrauliques
	Améliorer la transparence migratoire
	Travailler collectivement à une réponse aux fonctions émergentes d'aménité tel que l'ouverture progressive au public par exemple
<b>Qualité des eaux</b>	Avoir une meilleure connaissance des flux en provenance de l'amont et définir des objectifs de réduction de flux dans le cadre des solidarités amont-aval
<b>Inondations</b>	Réduire les incertitudes liées au changement climatique Engager les procédures permettant d'élaborer un PPRI sur la Loire entre Nantes et Le Pellerin

Le bureau de la Commission locale de l'eau a examiné ce dossier lors de la séance du 3 mars 2020 et a émis un **avis favorable**.

Les actions proposées s'inscrivent dans la continuité des CRBV précédents et répondent pleinement aux enjeux et aux objectifs fixés par le SAGE Estuaire de la Loire 2009 pour ces sous-bassins versants.

Nombre de votants	Abstentions	Avis favorables	Avis défavorables
4	0	4	0

Je vous prie de croire, Monsieur le Président, à l'assurance de mes respectueuses salutations.



**Christian COUTURIER**  
Président de la CLE du SAGE Estuaire de la Loire