

8 septembre 2020

# Bureau de la CLE du SAGE Estuaire de la Loire



## ORDRE DU JOUR

- **Validation du compte-rendu du bureau de la CLE du 30 juin 2020**
- **Point d'avancement des projets de cahiers des charges mutualisés (SYLOA)**
  - **actualisation des inventaires de zones humides et caractérisation de leurs fonctionnalités**
  - **inventaire des éléments structurants du paysage et caractérisation de leurs fonctionnalités**
  - **études préalables aux contrats territoriaux Eau**
- **Dossiers d'autorisation environnementale (SYLOA)**
  - **projet de nouvel abattoir Galliance à Ancenis Saint Géréon**
  - **projet de la ZAC des Prés blancs à Herbignac**
- **Questions diverses**

# Point d'avancement des projets de cahiers des charges mutualisés

Actualisation des inventaires de zones humides et caractérisation de leurs fonctionnalités  
et

Inventaire des éléments structurants du paysage et caractérisation de leurs fonctionnalités

## CONTEXTE

# Rédaction de cahiers de charges mutualisés identifiés dans le PAGD du projet de SAGE révisé

Enjeux	Dispositions	Actions à mettre en place / SYLOA	Echéances envisagées
<b>Qualité des milieux</b>	M2-1 : Actualiser les inventaires et caractériser les fonctionnalités des zones humides	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 CCTP type/protocole de validation pour actualisation des inventaires</li> <li>- 1 CCTP type pour l'analyse des fonctionnalités à l'échelle d'un programme opérationnel.</li> </ul>	2020
<b>Qualité des eaux</b>	QE3-8 : Inventorier les éléments du paysage et caractériser leurs fonctionnalités	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 CCTP type pour les inventaires existants</li> <li>- 1 CCTP type pour l'analyse des fonctionnalités à l'échelle d'un programme opérationnel</li> </ul>	2020
<b>Qualité des milieux</b>	M1-4 : Poursuivre la reconquête de la qualité (...) des cours d'eau et des canaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>- CCTP type « études préalables » des CT</li> </ul>	2021
<b>Risques d'inondation</b>	I1-3 : Améliorer la connaissance des zones exposées aux risques d'inondation par ruissellement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 CCTP type pour inventaire des zones exposées au risque d'inondation par ruissellement</li> </ul>	2021
<b>Risques d'inondation</b>	I1-5 : Identifier et caractériser les zones d'expansion des crues	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 CCTP type pour inventaire des zones d'expansion des crues</li> </ul>	2021

Déjà intégrés  
à 2 CTEau



## Deux objectifs distincts :

1. **Actualiser des inventaires existants pour protéger** les éléments en les intégrant aux documents d'urbanisme
2. **Caractériser les fonctionnalités et hiérarchiser pour mieux connaître les perspectives de restauration (CTeau)**

## Enjeux identifiés (premiers retours des partenaires)

- Identifier la conformité avec le SAGE d'inventaires récents
- Caractériser et hiérarchiser les fonctionnalités des zones humides : définir une méthode mutualisée à l'échelle du SAGE
- Gouvernance/animation des études : s'accorder par sous bassin versant de référence sur la MOA de ces études

## Disposition/volet

- Actualisation des inventaires ZH existants
- Inventaires « bocagers » existants

Fiche d'évaluation des inventaires

Commune / EPCI : Le Pouliguen - CAP Atlantique

Etude initiale :

Acteurs

Composition groupe de travail :	
Elu	Membre du conseil municipal et
Agriculteur	Non précisé
Association environnement	Association DECOS, ASPEN, Plaisancier du Port
Ancien	Conseil des Sages
Divers	Agents techniques
Prestataire	Ardes/Dervenn – Le Chemin Chaussé - 35250 MOUAZE

Déroulement de l'inventaire

Tâche	Réalisation et remarques
Communication	
Réunion de lancement	30/07/2007
Compte rendu	Oui
Pré localisation	
Cartographie	Croisement Orthophotoplan, scan 25 et cadastre ??? ha de zones humides potentielles dont ??? % urbanisées, remblayées / à vérifier. Voirie et parcelles agricoles (remblais). ??? % zones humides aménagées (hippodrome essentiellement)
Synthèse bibliographique	
Réunion bilan	Oui
Compte rendu	Non disponible
Terrain	
Respect des saisons	Moyen
Hiver (janvier – février)	Réalisé mais période non respecté : mars 2008 Accompagné par le GT
Été (avril – mai)	Réalisé mais période non respecté : Aout 2007 Carte transmise à la commune en décembre 2007 programmation d'une 2 <sup>ème</sup> phase de terrain pour les cas litigieux (essentiellement cours d'eau)
Contre visite Hors périodes	17/07/2008
Compte rendu de terrain	
Fiche	Oui
Cartographie	Oui
Identification des usages	Oui
Identification des pressions	Oui
Identification des fonctionnalités	Hydraulique-hydrologique, écologique, biogéochimique, paysagère
Réunion bilan	18/06/08
Compte rendu	Oui
Résultats Inventaire Cours d'eau	4 critères (écoulement indépendant des pluies, berge, substrat différencié, vie aquatique) sur 5 utilisés (talweg) La quasi-totalité du réseau hydrographique est busé sur la commune (point revu au complément d'inventaire).
Résultats inventaire des zones humides	26 ZH confirmées en majorité des plans d'eau pour 9.2 ha dont 46.8% en lagunes côtières. 2,14 % du territoire communal en zones humides. Commune très urbanisée.

## Enjeux

- Comment identifier si un inventaire récemment actualisé est conforme au projet de SAGE révisé ?

Validation des résultats

Conseil Municipale	refus
--------------------	-------

Etude complémentaire

Quartier Commun complément d'inventaire cours d'eau et zones humides

Acteurs

Composition groupe de travail :	
Elu	Adjoint au Maire
Agriculteur	
Association environnement	
Ancien	
Divers	Agents techniques
Prestataire	Dervenn – Le Chemin Chaussé - 35250 MOUAZE

Déroulement de l'inventaire

Tâche	Réalisation et remarques
Communication	
Réunion de lancement	28/10/2009
Compte rendu	Non disponible
Terrain	
date	28/10/2009
Respect des conditions d'observation	Réalisé suite à une pluie de plus de 10 mm le 24 octobre
Compte rendu de terrain	Oui
Fiche	Oui
Cartographie	Oui
Identification des usages	Oui
Identification des pressions	Oui
Identification des fonctionnalités	Hydraulique-hydrologique, écologique, biogéochimique, paysagère
Réunion bilan	20/04/10 Validation par le comité de pilotage Suppression de l'inventaire initiale de la zone humide du « bassin de promenade »
Compte rendu	Oui
Résultats Inventaire Cours d'eau	4 critères (écoulement indépendant des pluies, berge, substrat différencié, vie aquatique) sur 5 utilisés (talweg) Rajout de 2 cours d'eau
Résultats inventaire des zones humides	3 ZH (A3_06, A3_07, A3_08) retrouvées dont une saulaie 0.04 ha en plus

Validation

Validation des résultats	
Conseil Municipale	CM délibération 06/05/10
Résultats Base SIG	Base SIG consolidée suivant le modèle de Cap Atlantique
Divers	Suppression de l'inventaire initiale de la zone humide du « bassin de promenade »

## Réponse du SYLOA

- Récupération des études et couches SIG associées
- Mise en place d'une « fiche de conformité » au CCTP pour validation de l'inventaire ou demande de compléments

# CAHIER DES CHARGES ZH et Eléments structurants – point d'étape/enjeux

Disposition/volet	Enjeux	Réponse du SYLOA
Caractérisation et hiérarchisation des fonctionnalités ZONES HUMIDES	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Pas de méthode reconnue applicable à cette échelle et cet objectif</li> <li>➤ Travail en cours par le Forum des marais atlantique à l'échelle d'un SAGE – pour fin d'année</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Création d'une méthode basée sur celle du FMA mais + opérationnelle via des indicateurs de terrains – piste LIGERO </li> <li>➤ Création d'un GT avec experts FMA/OFB/CEN ...</li> </ul>
Caractérisation et hiérarchisation des fonctionnalités ELEMENTS STRUCTURANTS	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Identification de la part de terrain à réaliser sur chaque territoire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Proposition au GT d'un curseur en % par territoire selon les enjeux</li> </ul>

Disposition/volet	Enjeux identifiés lors des premiers retours	Réponse du SYLOA
Animation/gouvernance des études	➤ Questions sur le « Qui fait quoi? »	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Animer concertation avec la structure pilote pour définir la MOA</li> <li>➤ Accompagnement de l'étude</li> <li>➤ Analyse des inventaires selon le CCTP et préparation de l'avis du Bureau</li> </ul>

	CCTP Type	Consultation	Etude			Validation en BCLE
			Suivi administratif	Animation étude (GT communes, concertation...)	Pilotage étude (COTECH/COFIL)	
Maîtrise d'ouvrage : EPCI ou SBV porteur du CTeau		X	X	X	X	
SYLOA	<i>Appui via 1 réunion de concertation en amont</i>					X