

# 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)
  - o actualisation des inventaires de zones humides et caractérisation de leurs fonctionnalités
  - o inventaire des éléments structurants du paysage et caractérisation de leurs fonctionnalités
  - o études préalables aux contrats territoriaux Eau
- Dossiers d'autorisation environnementale (SYLOA)
  - o projet de nouvel abattoir Galliance à Ancenis Saint Géréon
  - o projet de la ZAC des Prés blancs à Herbignac
- Questions diverses





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

Etudes préalables aux contrats territoriaux Eau







## **CONTEXTE**

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

Enjeux	Dispositions	Actions à mettre en place / SYLOA	Echéances envisagées
Qualité des milieux	M2-1 : Actualiser les inventaires et caractériser les fonctionnalités des zones humides	<ul> <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
Qualité des eaux	QE3-8 : Inventorier les éléments du paysage et caractériser leurs fonctionnalités	<ul> <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
Qualité des milieux	M1-4 : Poursuivre la reconquête de la qualité () des cours d'eau et des canaux	- CCTP type « études préalables » des CT	2021
Risques d'inondation	<ul><li>I1-3 : Améliorer la connaissance des zones exposées aux risques d'inondation par ruissellement</li></ul>	<ul> <li>1 CCTP type pour inventaire des zones exposées au risque d'inondation par ruissellement</li> </ul>	2021
Risques d'inondation	<ul><li>I1-5 : Identifier et caractériser les zones d'expansion des crues</li></ul>	<ul> <li>1 CCTP type pour inventaire des zones d'expansion des crues</li> </ul>	2021

Validé en 2018 Utilisé sur 3 études



# **CCTP** études préalables aux contrats territoriaux

## Historique

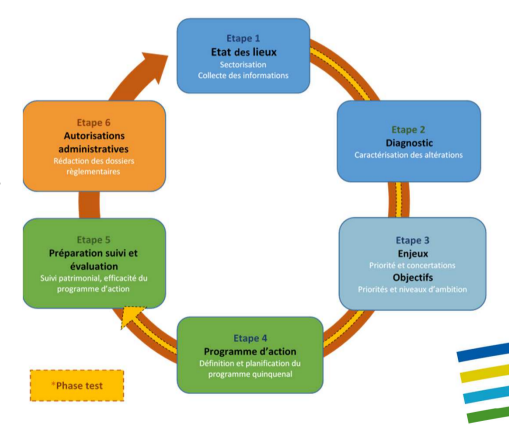
- CCTP études préalables au CTMA du SYLOA
- Validé en 2018

#### Contenu

- Une trame de cahier des charges à options à compléter par le maitre d'ouvrage
- 2) Un guide méthodologique clés en main
- Une base de données préconfigurée à compléter par le prestataire (et demain le maître d'ouvrage)

#### **Utilisation sur 3 études**

- Boivre, Acheneau, Tenu
- Marais du nord Loire
- Gesvres et Cens







# Bilan de son utilisation – à partager en GT/AELB/COTECH ASTER

## Bilan sur l'utilisation du cahier des charges 2018

#### Les atouts

- Une structuration répondant à toutes les étapes d'un CTMA
- Un contenu largement partagé avec les partenaires et experts
- Une plus-value sur le volet marais
- Un dictionnaire de données avec supports SIG

#### Les points d'amélioration

- Etape 6 : autorisations administratives des compléments demandés = allongement des délais d'instruction
- Bilan/évaluation à développer pour s'assurer de l'homogénéité sur le territoire du SAGE

#### Les points de vigilance

- Besoin d'accompagnement pour l'utilisation du cahier des charges (ASTER, QE, autres?)
- Dictionnaire et base de données :
  - Analyse en cours au SYLOA sur les contrats terminés
  - Accompagnement nécessaire du prestataire en début de mission à prévoir

# Perspectives d'évolution

- Proposer un cahier des charges « évolutif » amélioration continue
- Nouvelle nomenclature loi/eau à prendre en compte
- Évolution vers le CTeau avec volets multithématiques + phase stratégie
- Migration vers SYSMA

