



SAGE Allain
Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux
Savoireuse - Bourbeuse - Allaine - Lizaine - Rupt

COMMISSION THÉMATIQUE 5 ORGANISATION ET COMMUNICATION

Réunion du 16 juin 2022
A Belfort (90)

- 1. RESTITUTION DES TRAVAUX DU GROUPE DE TRAVAIL « PLAN DE COMMUNICATION »**
- 2. POINT SUR L'ÉTUDE DE GOUVERNANCE**
- 3. POINTS DIVERS**

SAGE Allan
COM5
16/06/2022

- Plan de communication
- Etude de gouvernance
- Points divers



RESTITUTION DES TRAVAUX DU GROUPE DE TRAVAIL « PLAN DE COMMUNICATION »

POURQUOI UN PLAN DE COMMUNICATION ?

- Communication = Facteur de réussite pour l'appropriation des réalisations techniques et des messages du territoire
- Le plan de communication accompagne la vie du SAGE et du contrat de bassin

THÉMATIQUES PRIORITAIRES

- Fonctionnement des **milieux aquatiques**
- Lien **eau-aménagement** du territoire
- Culture du risque **inondation** (→ PAPI)
- **Économies d'eau** en période de sécheresse

CIBLES PRIORITAIRES

- **Elus et grand public** (dont **scolaires**)
- La CLE comme relais d'information

MOYENS DE COMMUNICATION

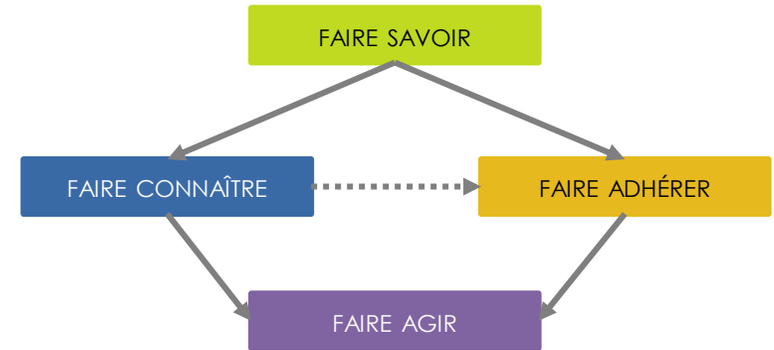
- Un incontournable : les **animations** grand public et scolaires
- Une communication « classique » : **plaquettes** et lettres d'information
- Une communication spécialisée par **thématique**

PRINCIPES GÉNÉRAUX

- **Adapter** le message (et la forme) au public
- Assurer une communication **régulière** (il n'est pas inutile de répéter)
- S'appuyer sur **l'existant**
- **Diversifier** les supports, les moyens, pour toucher au plus large
- Privilégier une communication **positive**
- Montrer du **concret**, parler des personnes

LES OBJECTIFS DU PLAN DE COMMUNICATION

- Créer une **culture** de bassin
 - Conforter le rôle de la CLE
 - Implémenter une culture du risque (inondation, sécheresse, changement climatique)
- **Inform**er pour mieux protéger
 - Faire le lien entre la ressource et le milieu (de la rivière au robinet)
 - Faire connaître les actions en faveur de l'eau
- Accompagner vers un **changement durable** des pratiques
 - Diffuser les pratiques vertueuses
 - Mettre l'eau au cœur de l'aménagement



MÉTHODOLOGIE ADOPTÉE

- Sollicitation d'un groupe de travail, composé de membres de la COM5 + personnes ressources externes

- Un mode de travail hybride : 2 réunions du GT + 1 espace collaboratif en ligne, cadencé par des rendez-vous réguliers et permettant un travail individuel en autonomie

→ en tout, 8 rencontres entre 31/03 et 6/05

1. Liste d'idées

- Travail en petits groupes
- Liste d'idées par thématiques, façon « remue-méninges »

2. Tri

- Classification des idées selon l'impact estimé et la difficulté de mise en œuvre
- Elimination des idées les moins pertinentes

3. Identification des cibles et regroupement des idées

- Rattachement des idées à un public cible
- Recoupement avec les objectifs
- Regroupement des idées similaires

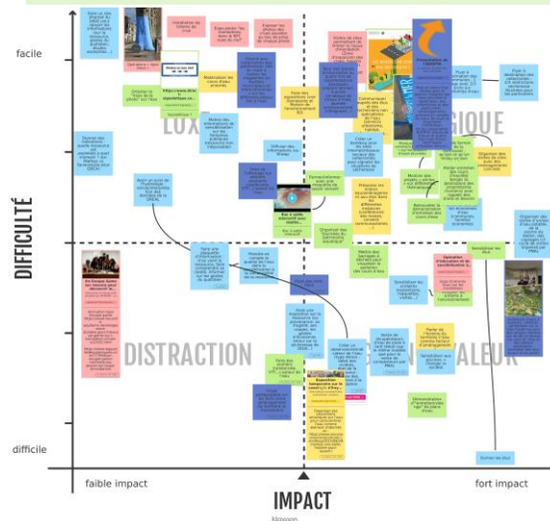
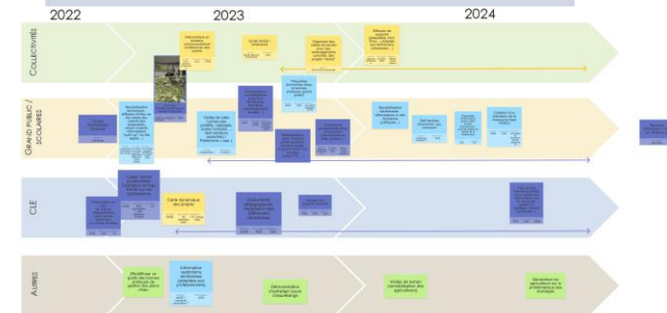


Synthèse des idées

CIBLES	ÉLUS	TECHNICIENS	GRAND PUBLIC	SCOLAIRES	RIVIÈRES / PROPRIÉTAIRES	PROFESSIONNELS	CLE
OBJECTIFS							
CRÉER UNE CULTURE DE BASSIN							
INFORMER POUR MEILLEUR PROTÉGER							
ACCOMPAGNER VERS UN CHANGEMENT DURABLE							

4. Programmation

- Identification des maîtres d'ouvrage/pilotes potentiels
- Estimation des coûts
- Proposition de planning



Objectif : créer une culture de bassin

Action	Cible	Objectif	MO/pilote potentiel	Coût/temps estimé	Calendrier		
					2022	2023	2024
Sensibilisation sécheresse : - diffusion d'informations via les media des collectivités - Affichage d'informations in situ - diffusion d'informations sur les économies d'eau à destination des usagers professionnels	Grand public Professionnels Collectivités (relais)	Faire prendre conscience de la fragilité de la ressource en eau pour inciter à un changement des pratiques	Coordination et création de supports : EPTB S&D	5 000 € ?		X	X
Interventions auprès des assemblées	Elus Techniciens	Présenter les enjeux eau/aménagement aux élus dans les différentes instances (conférences des maires, conseils communautaires...)	CLE + agences d'urbanisme	550 €/j – 2x5 ? j	X	X	X
Création d'un site internet du SAGE	CLE	Faciliter le partage d'informations Entretenir une cohésion de bassin	EPTB S&D	10 000 €			X
Systematisation de l'utilisation du logo « SAGE Allan »	CLE Collectivités Partenaires	Faire connaître le SAGE au-delà de la CLE Entretenir une cohésion de bassin	EPTB S&D	inclus dans temps animation SAGE		X	X

Objectif : informer pour mieux protéger (1/2)

Action	Cible	Objectif	MO/pilote potentiel	Coût/temps estimé	Calendrier		
					2022	2023	2024
Participation à des manifestations grand public	Grand public	Sensibiliser aux enjeux de l'eau	EPTB S&D	5 000 € ?	X	X	X
Organisation d'expositions sur l'eau	Grand public	Sensibiliser aux enjeux de l'eau Faire prendre conscience de la fragilité de la ressource en eau	PMA + MDE90 ?	5 000 € ?		?	?
Organisation de visites « cycle de l'eau »	Grand public	Sensibiliser aux enjeux de l'eau Faire prendre conscience de la fragilité de la ressource en eau	Collectivités ?	5 000 € ?		?	?
Opérations « rendre l'eau visible »	Grand public	Sensibiliser aux enjeux de l'eau	Collectivités ?	5 000 € ?		?	?
Création et diffusion de supports d'information à destination du grand public - Priorité économies d'eau, origine et rareté de la ressource	Grand public	Sensibiliser aux enjeux de l'eau Faire prendre conscience de la fragilité de la ressource en eau pour inciter à un changement des pratiques	EPTB S&D	10 000 € ?		X	X
Création d'un indicateur de bonne santé de la ressource	Grand public	Faire prendre conscience de la fragilité de la ressource en eau pour inciter à un changement des pratiques	EPTB S&D	5j/an (inclus dans tps animation contrat)			X
Cycle d'animations scolaires	Scolaires	Créer un lien avec les milieux aquatiques	PMA + MDE90 ?	20 000 € ?	?	?	?

Objectif : informer pour mieux protéger (2/2)

Action	Cible	Objectif	MO/pilote potentiel	Coût/temps estimé	Calendrier		
					2022	2023	2024
Sensibilisation au fonctionnement des bassins versants (maquette FDP70)	Elus Techniciens (Scolaires)	Faire prendre conscience du lien entre l'eau et les activités humaines	Fédérations de pêche 70/90	800 €/j – 3 ? j	?	X	
Création d'une carte dynamique des projets	CLE Elus Techniciens	Informers sur les réalisations pour susciter de nouveaux projets	EPTB S&D	inclus dans tps animation contrat	X	X	
Diffusion d'informations auprès des techniciens : - Centralisation des supports existants	Techniciens	Faire prendre conscience du lien entre l'eau et les activités humaines Diffuser les bonnes pratiques	Agences d'urbanisme - EPTB S&D	550 €/j – 5 ? j		X	X
Organisation de visites de terrain (agriculteurs)	Professionnel	Montrer ce qu'est un milieu en bon état	Chambres d'agriculture ?	2 000 € ?			
Sensibilisation à la problématique des drainages agricoles	Professionnels	Faire prendre conscience du lien entre l'eau et les activités humaines dans un contexte de changement climatique	Chambres d'agriculture ?	2 000 € ?			
Production de documents pédagogiques, expliquant les notions clés du SAGE (enjeux, présentation des différentes démarches et acteurs...)	CLE	Entretenir l'intérêt des membres de la CLE et leur apporter une base de connaissances	EPTB S&D	inclus dans tps animation contrat			

Objectif : accompagner vers le changement

Action	Cible	Objectif	MO/pilote potentiel	Coût/temps estimé	Calendrier		
					2022	2023	2024
Création et diffusion d'un guide de prise en compte des enjeux du SAGE dans les documents d'urbanisme	Elus Techniciens	Faire connaître le SAGE et les enjeux de l'eau du territoire Faire prendre conscience du lien entre l'eau et les activités humaines pour amorcer un changement des pratiques d'aménagement	Agences d'urbanisme	10 000 € (conception) 5 000 € (repro) ?		X	
Organisation de visites de terrain	Elus Techniciens	Montrer des projets « vitrine », des aménagements concrets pour amorcer un changement des pratiques d'aménagement	Agences d'urbanisme ?	550€ / j – 2x5 ? j		X ?	
Organisation d'un défi « éc'eau'nomes »	Grand public, collectivités ou administrations	Accompagner vers une sobriété joyeuse	Collectivité ou administration volontaire ?	10 000 € ?			X ?
Démonstrations des bonnes pratiques d'entretien des cours d'eau et des étangs	Propriétaires riverains	Sensibiliser aux impacts des aménagements et réduire ces impacts Diffuser les bonnes pratiques	DDT 90/OFB ?	?			X ?
Présentation en CLE de retours d'expériences (dont autres territoires) ou visites de sites	CLE	Entretenir l'intérêt des membres de la CLE et la cohésion de bassin Diffuser les bonnes pratiques	EPTB S&D	inclus dans tps animation SAGE	X	X	X

SUITES

- Finalisation du chiffrage
- Formalisation d'un document support de la stratégie de communication et des fiches-actions
- Validation par la CLE et les maîtres d'ouvrage potentiels (simultanément avec le projet de contrat de bassin)
- Mise en œuvre du plan de communication : suivi par la COM5 avec appui du GT pour la définition précise des actions

SAGE Allan
COM5
16/06/2022

- Plan de communication
- Etude de gouvernance
- Points divers



POINT SUR L'ÉTUDE DE GOUVERNANCE

POURQUOI CETTE ÉTUDE ?

- **ORGANISER, DE LA MANIÈRE LA PLUS EFFICACE POSSIBLE, LA GESTION DES COMPÉTENCES DE L'EAU SUR LE BASSIN DE L'ALLAN :**
 - Réfléchir à une (ou des) organisation-s (*humaine-s, technique-s, financière-s...*) pour les opérations (*études et travaux*) dépassant les limites intercommunales
 - Organiser la solidarité de bassin
 - Préfigurer une solution de portage des démarches de bassin

PÉRIMÈTRE

- **GÉOGRAPHIQUE ET ADMINISTRATIF :** périmètre du SAGE/des EPCI du SAGE
- **THÉMATIQUE :** Grand cycle de l'eau à l'exclusion du petit cycle
 - disponibilité de la ressource naturelle, qualité, inondations, milieux

ASPECTS FINANCIERS

- **COÛT ESTIMÉ :** 51 500 €
- **FINANCEMENT :** Subventionnable par l'AERMC (50 %), la Région BFC (+ Département du Doubs ?)

ASPECTS ORGANISATIONNELS

- **PORTAGE :** EPTB Saône et Doubs (*à confirmer*)
- **PILOTAGE :** COM5 Organisation et communication

→ Cahier des charges élaboré par un groupe de travail
(services techniques des EPCI et du Pôle métropolitain ; services de l'Etat :
Agence de l'eau et DDT 90 ; cellule d'animation du SAGE)

STRUCTURATION DE L'ÉTUDE

🔹 PHASE 1 : ÉTAT DES LIEUX ET DIAGNOSTIC

- Etat des lieux de l'organisation (*identification des structures intervenant dans la gestion du grand cycle de l'eau, compétences, périmètres, moyens humains et financiers...*)
- Diagnostic (*évaluation de l'efficacité de l'organisation actuelle, identification des forces et faiblesses...*)

🔹 PHASE 2 : PROPOSITION DE SCÉNARIOS

- 3 scénarios minimum, dont celui de la création d'un EPAGE (*secteur prioritaire SDAGE RMC*)
- Analyse multicritère et comparaison des scénarios (*aspects techniques, juridiques, financiers, politiques...*)

🔹 PHASE 3 OPTIONNELLE : ASSISTANCE POUR LA MISE EN ŒUVRE DU SCÉNARIO CHOISI

- Formalisation du scénario retenu
- Accompagnement juridique, financier et organisationnel (*rédaction de nouveaux statuts, conventions, incidences financières, accompagnement des changements d'organisation...*)

Etude de gouvernance du grand cycle de l'eau sur le bassin de l'Allan - CCTP (novembre 2021)

MARCHE DE PRESTATIONS INTELLECTUELLES

POUVOIR ADJUDICATEUR :
XXXX

OBJET DU MARCHE :
ETUDE DE GOUVERNANCE PREALABLE A LA MISE EN PLACE
D'UNE ORGANISATION DES MAÎTRISES D'OUVRAGE
DU GRAND CYCLE DE L'EAU SUR LE BASSIN DE L'ALLAN

MARCHE N°

Cahier des Clauses Techniques Particulières (CCTP)

1/21

CONVENTION

- 💧 Délibérations favorables :
 - GBCA, PMA, CCST, CCRC, CCVS
 - Portage par l'EPTB proposé par PMA et CCST
 - Pas de retour de CCPH
- 💧 Délibération à venir de l'EPTB S&D
(Conseil syndical le 28/06)

DOSSIER DE CONSULTATION

- 💧 Cahier des charges finalisé *(GT incluant des représentants de tous les EPCI)*
- 💧 Pièces du marché rédigées

→ Mise en signature de la convention

→ Lancement de la consultation possible après délibération de l'EPTB

SAGE Allan
COM5
16/06/2022

- Plan de communication
- Etude de gouvernance
- **Points divers**



POINTS DIVERS

RÉUNIONS SAGE

- 💧 **13 SEPTEMBRE : CLE**
 - Validation des projets de contrat de bassin et de plan de communication
 - Information sur les avis pris par le Bureau
- 💧 **FIN 2022 : BUREAU CLE ?**
 - ?
- 💧 **DÉBUT 2023 : CLE**
 - Cérémonie de signature du contrat de bassin

AUTRES ÉVÉNEMENTS

- 💧 **26 JUIN : MARCHÉ CLIMATIQUE DE CHAUX À FRAIS**
 - Stand d'information au public
- 💧 **30 JUIN : P'TIT DÉJ DES MAIRES (AMF 90)**
 - Information sur les enjeux de l'eau du territoire





MERCI POUR VOTRE ATTENTION



220 rue du Km 400 - 71000 MACON
Standard : 03 85 21 98 12

CONTACT

Hélène LAMBERT
Coordinatrice du SAGE Allan
EPTB Saône et Doubs – Antenne de Belfort
8 place de la Révolution française – 90000 BELFORT
Tél. 03 84 58 86 85 / 07 77 84 00 90
helene.lambert@eptb-saone-doubs.fr

AERMC : Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

AMF : Association des maires de France

ARS : Agence régionale de santé

BFC : Bourgogne Franche-Comté

CCST : Communauté de communes du Sud Territoire

CLE : Commission locale de l'eau

COM : Commission thématique du SAGE

DDT : direction départementale des territoires

DREAL : Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement

EPAGE : Etablissement public d'aménagement et de gestion de l'eau

EPCI : Etablissement public de coopération intercommunale

EPCI-FP : EPCI à fiscalité propre

EPTB : Etablissement public territorial de bassin

GBCA : Grand Belfort Communauté d'Agglomération

GEMAPI : Gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations

GT : Groupe de travail

MDE : Maison de l'environnement

MO : Maître d'ouvrage

NFC : Nord Franche-Comté

OFB : Office français de la biodiversité

PAPI : Plan d'actions de prévention des inondations

PMA : Pays de Montbéliard Agglomération

SAGE : Schéma d'aménagement et de gestion des eaux