

LIFE Eau&Climat

Supporting long-term local decision-making for climate-adapted Water Management

La mobilisation des acteurs : une démarche collective

Date

11/06/2024

Anne-Paule METTOUX-PETCHIMOUTOU

Office International de l'Eau







Le projet en quelques mots/chiffres









Notre plus-value



9 partenaires territoriaux à différents niveaux de maturité en termes d'adaptation au changement climatique pour échanger entre pairs et des acteurs scientifiques pour s'assurer de la pertinence des outils développés

1







DÉVELOPPER DES OUTILS D'AIDE À LA DÉCISION



- Guide de diagnostic des vulnérabilités locales contenant une déclinaison à l'échelle des SAGE, de la méthode d'élaboration des cartes de vulnérabilités au changement climatique utilisée par certaines Agences de l'eau dans leurs plans d'adaptation
- Outil web et guide sur le principe des trajectoires d'adaptation permettant la construction de manière participative et opérationnelle, de différents scénarios et stratégies d'adaptation basés sur l'outil Objectif'Climat Trajectoires développé par l'ADEME
- Démonstration et validation des outils sur trois SAGE :

Le SAGE Yèvre Auron, le SAGE Sioule et le SAGE Vallée de la Garonne serviront de démonstrateurs pour tester et valider ces outils et méthodes, qui seront ajustés en fonction.

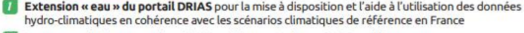








Permettre aux acteurs locaux d'identifier les données (types et sources) pertinentes et utiles pour prendre en compte les impacts du changement climatique dans la gestion territoriale de l'eau et faciliter l'accès à ces données.



- Recommandations pour la création d'observatoires « SAGE et climat »
- Six actions de démonstration de la gestion locale des données :

METEO FRANCE

Etude de aestion quantitative (hydrologie-milieux-usages-climat)



Utilisation des données satellitaires pour améliorer la connaissance des cultures et de l'irrigation sur le territoire **Grand Est**

Création d'un observatoire citoven et identification des données/indicateurs possibles

SWGDO Etablissement de nouveaux indicateurs sur le changement climatique pour alimenter le tableau de bord du

par installation d'échelles limnimétriques, de repères d'étiage et de sondes thermiques



SAGE

Suivi de plans d'eau par installation de sondes, prélèvements et analyses

Suivi de cours d'eau

FACILITER LA MOBILISATION DES ACTEURS LOCAUX



Analyser les pratiques de mobilisation des acteurs afin de mettre en lumière les meilleures démarches adaptées aux objectifs et aux cibles.



Guide de recommandations pour la mobilisation des acteurs

Six actions locales de démonstration et validation des recommandations :

Réalisation d'une étude prospective pour définir une stratégie d'adaptation concertée

Organisation

d'information et

de réunions

d'échanges

(NEPAGE

Modélisation hydrologique

(transferts superficiels et

(hydrologie-milieux-usages-climat)

du bassin versant

Etude de gestion

auantitative

souterrains)

Vienne

Deams 🥯

Mise au point d'une démarche d'accompagnement des intercommunalités dans l'adaptation au changement climatique et réalisation d'un guide

Création d'un réseau de

climatique pour favoriser

l'émergence de dynamiques locales,

élaboration d'un plan de communication.

développement de partenariats avec la

référents changement

profession agricole



Smavd

Recrutement d'une chargée de médiation scientifique pour mener des actions de mobilisation et sensibilisation sur la ressource en eau et le changement climatique



Sensibilisation aux économies d'eau par la récupération d'eau de pluie, étude sur l'adaptation des élevages au changement climatique et diagnostics suivis de travaux sur des plans d'eau

Les actions

Acterra

SHORESTANCES

EPTB

RENFORCER LE TRANSFERT DE CONNAISSANCE ET LES ÉCHANGES ENTRE CHERCHEURS ET GESTIONNAIRES



Développer les liens entre les chercheurs et les acteurs de terrains, et faciliter l'appropriation des résultats de la recherche en rendant les informations compréhensibles aux acteurs locaux.

- Guide sur les études prospectives de disponibilité en eau et l'utilisation de données et modèles climatiques et hydrologiques à l'échelle des territoires INRAe
- Recueil de projets sur la thématique « eau et changement climatique »
- 3 Six actions de démonstration de la mobilisation locale des chercheurs :



Organisation de journées d'échanges chercheurs-gestionnaires



Mobiliser les chercheurs pour réaliser une étude prospective sur le changement climatique et les effets induits sur la ressource en eau

Syndicat Mister au in Venant au Lacs au Bar

Développement d'un outil de modélisation adapté aux plans d'eau littoraux

peams

Etude socio-économique précisant l'impact de la démarche d'adaptation au changement climatique



OiEau

La mobilisation : de quoi s'agit-il?



- Une mobilisation est un ensemble de personnes ayant en commun un intérêt ou une profession et qui ont une revendication à faire valoir.
- Une mobilisation s'appuie donc sur :
 - Un intérêt commun
 - Un sentiment d'appartenance
 - Une prise de conscience de l'importance de son action.











La mobilisation sur un territoire



- Une mobilisation s'inscrit dans un territoire.
- Agir sur un territoire est agir sur des territoires





Des acteurs à mobiliser





• La mobilisation repose sur différentes catégories d'acteurs sur

le territoire.







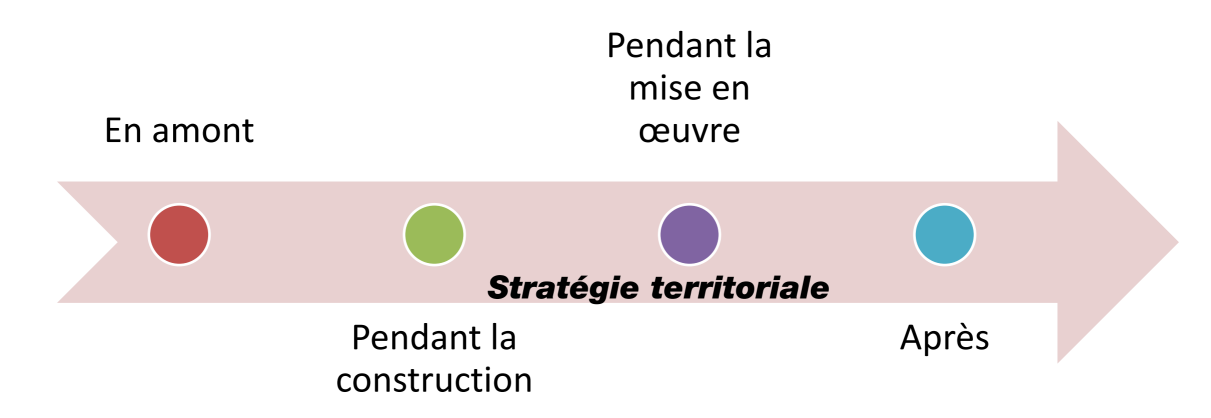


Mobiliser les acteurs d'un territoire implique de les connaître.

La mobilisation : élément d'une stratégie territoriale



- La mobilisation peut revêtir des formes multiples et s'adresser à des acteurs différents et pluriels.
- La démarche de mobilisation s'inscrit dans une stratégie d'action territoriale c'est-à-dire dans un projet de territoire.



Organiser une démarche de mobilisation





Mobiliser les acteurs territoriaux ne s'improvise pas.

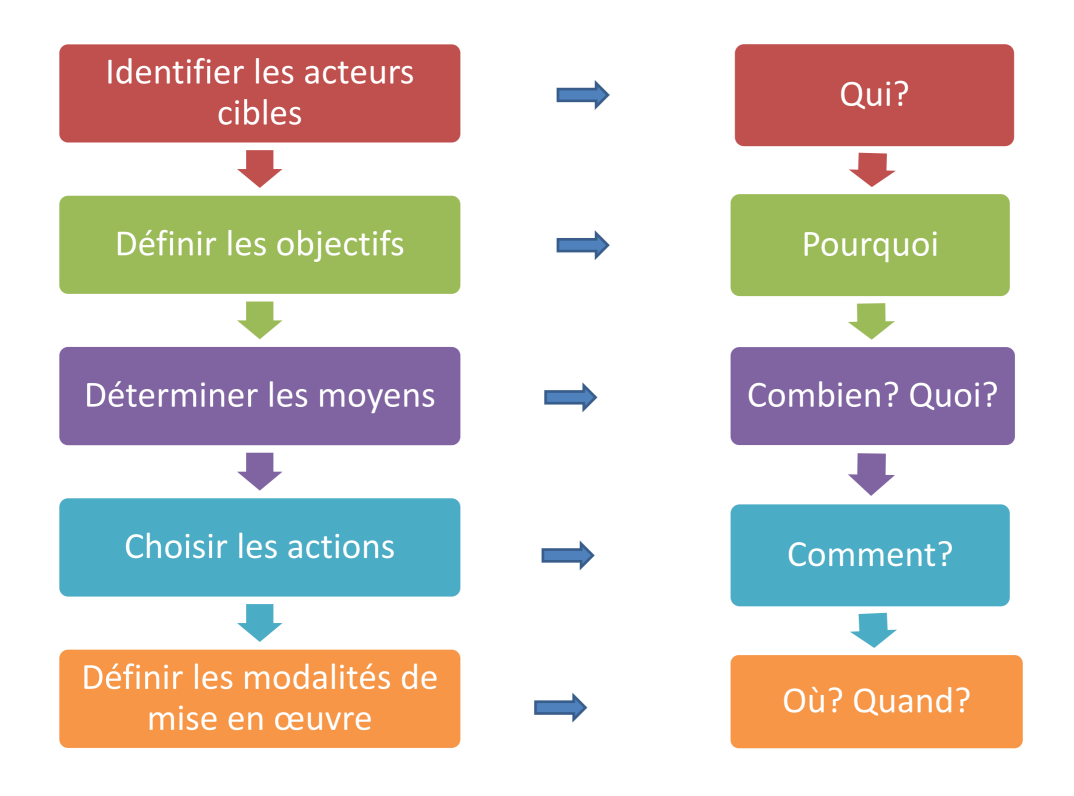
 La préparation de la mobilisation est primordiale pour qu'une action soit réussie.

S'interroger sur la pertinence, la dynamique, l'objectif propre et les finalités de chaque action de mobilisation est un préalable à la mise en œuvre d'une démarche de la mobilisation sur le territoire.

Organiser une démarche de mobilisation







Identifier les cibles (qui? Pour qui?)

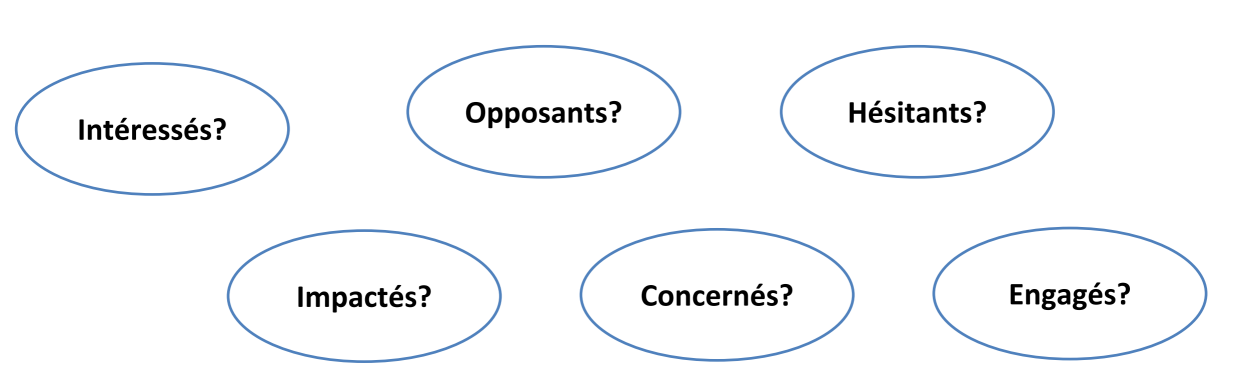




- Quels sont les acteurs-cibles à mobiliser ?
- A qui s'adresser pour atteindre les objectifs ?
- Qui motivera et poussera la cible à agir ?



• Quelles sont les caractéristiques des acteurs-cibles ?





Déterminer les objectifs (pourquoi)?





- Quels sont les objectifs de cette mobilisation?
- Quel est l'objet de la mobilisation ?
- Quels sont les enjeux de la mobilisation ?
- Quels sont les objectifs à atteindre ?
- Quelles sont les motivations de la cible pour agir et se mobiliser ?
- Quels sont les leviers ?
- Quel est le degré de mobilisation souhaité ?



Les objectifs de la mobilisation





Objectifs de la mobilisation











Définis clairement Observables Hiérachisables

Possibles

Concrets

Délimités dans le temps

La finalité de la mobilisation





Acquérir des savoirs communs (informer, sensibiliser, partager)?

• Intégrer ces savoirs acquis pour coopérer et se fédérer (participer, concerter)?

Diffuser largement (communiquer)?

■ Faire adhérer les acteurs locaux aux orientations proposées (réalisation d'actions communes, émergence d'initiatives, changement de pratiques...)?

Choisir les actions (comment)?





- Quelle action correspond à mes objectifs et ma cible?
- Quels sont les supports ?
- Quelle animation?
- Quels sont les outils à ma disposition?











• Déterminer les moyens (quoi, combien)?





- Quelle est l'équipe en charge des actions ?
- Qui fait quoi?
- Quels sont les outils et matériels dont l'équipe dispose ?
- Quels sont les appuis potentiels ou existants ?
- Quels organismes peuvent être sollicités ?
- Quelles sont les compétences requises ?







Définir la mise en œuvre (où, quand)





- Quel lieu ?
- Quelle date ?
- Comment inviter ?
- Comment communiquer sur l'évènement ?
- Sous quelle forme ?
- Comment dimensionner les actions ?
- Quel livrable ?











Codécision

Prendre une responsabilité égale sur un projet

Négociation

Concertation

Co-construire un projet

Médiation

Consultation

Demander l'avis des acteurs sur un projet

Communication

Information

Transmettre des informations, socle commun à la participation



La boîte à outils « Mobilisation des





- Pour faciliter la mise en place d'une démarche de mobilisation des acteurs locaux
- donner des exemples d'outils, de méthodes et d'initiatives dans le domaine de l'eau et du changement climatique
- Pour.





https://www.pearltrees.com/lifeeauclim





La boîte à outils « Mobilisation des acteurs »







Ambassadeur



Sensibiliser



Communiquer



Participer



Animer



Guideraccompagner

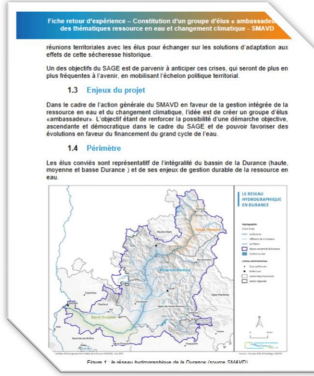
Les retours d'expérience





- Capitaliser les expériences
- Echanger, partager les expériences
- Développer la connaissance
- Proposer des axes d'amélioration









Les Résultats-Premières recommandations





Pour une mobilisation réussie

- Une vision commune, c'est-à-dire un projet, un intérêt, un objectif partagé
- Un engagement, une coopération
- Une légitimité du porteur de projet
- Des actions fédératrices.





Merci de votre attention!

QUESTIONS?

