



---

Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux

# Commission Locale de l'Eau

**Mercredi 12 mars 2025**

**9h30-12h30**

**Montégut (32)**



## **Demande autorisation Photo/ vidéo**

Photos CLE

Christophe Castillon - Rivières de Gascogne , de terre et d'eau

# Alain Castanier

Préfet du Gers,  
Coordonnateur du sous bassin Neste et rivières de  
Gascogne



# Bernard VERDIER

Vice-Président de la Commission Locale de l'Eau



# Objectifs de la réunion :

- Un projet de stratégie issu du diagnostic, de la prospective climatique, de la concertation et des commissions de travail, depuis 2021, transmis en amont
- Un temps de travail commun, entre les membres de la CLE, pour
  - S'approprier, préciser les orientations et dispositions
  - Prioriser les orientations stratégiques
- À l'issue de ce temps de travail, une nouvelle version sera renvoyée à la CLE

# Brise glace

# Programme de la commission

## En plénière

- 9h30 — Introduction, cadre de la réunion et point d'étape sur le SAGE NRG
- 9h45 — Présentation du projet de stratégie

## En sous-groupes

- 10h15 — Réactions à la stratégie dans son ensemble, puis par défi

## En plénière

- 11h45 — Principaux retours et priorisation
- 12h30 — Buffet

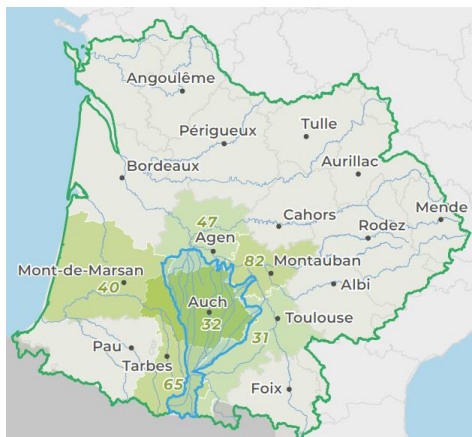
# Règles collectives

- **Parler en son nom**, dans le respect du cadre posé et faire preuve de transparence en se présentant avant de prendre la parole
- **Écouter et accueillir la parole des autres** : être respectueux de la parole des participant.es, des intervenant.es et des animateur.rices.
- **Faire collectif**, ne pas se couper la parole et veiller à ne pas la monopoliser.
- **Faire confiance au collectif, respecter la répartition du travail et les échanges des groupes**
- **Argumenter ses propos** : tous les points de vue peuvent être exprimés dès lors qu'ils sont argumentés.

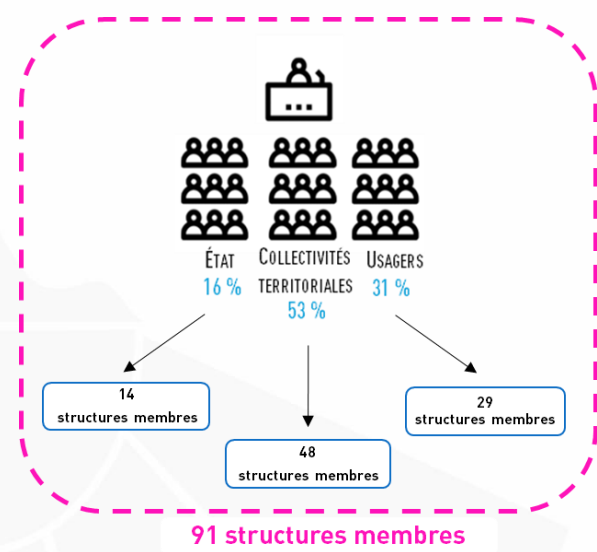
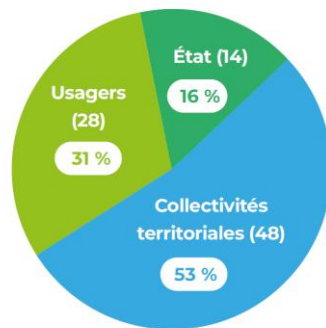


# Point d'avancement du SAGE Neste et Rivières de Gascogne

# Commission Locale de l'Eau



Un « parlement de l'eau »  
pour le territoire, avec une  
représentation des acteurs



## Des nouveaux membres/ nominations 2024 2025 :

**Collège Collectivités Territoriales (nominatif), nouvelles nominations élu.es :** PETR Pays d'Armagnac, Communauté de communes d'Artagnan en Fezensac, Région Occitanie, Communauté d'Agglomération d'Agen

**Collège Usagers (non nominatif) :** Intégration CDTL 32, Elections Chambres Agriculture

# Avancement démarche - Calendrier prévisionnel

Arrêté  
périmètre

Arrêté de  
composition  
de la CLE

Arrêté  
approbation  
SAGE

2017-2019 2020

2021

2026

Emergence

Elaboration

Mise en œuvre

Phase préliminaire

Etat initial  
diagnostic

Tendances et  
scénarios

Stratégie

PAGD et  
règlement

Enquête  
publique

Concertation initiale et continue partenaires et citoyen.nes

44 temps de  
concertation

Env. 3000  
participant.es

# Le projet de stratégie

# Stratégie

- Des objectifs de résultats définis par l'Etat et les directives européennes (Directive Cadre sur l'Eau, Directive Cadre Inondation, SDAGE ...)
- Le dérèglement climatique comme fil conducteur (cadre fixé au niveau national, trajectoire de réchauffement de référence pour l'adaptation au changement climatique )
- Un contexte spécifique (territoire rural, Système Neste, eau potable dépendante des eaux de surface, 72 % des masses d'eau dégradées, érosion...)
- Un projet et des objectifs issus avant tout du territoire du diagnostic, et formalisés par la concertation(partenaires et habitant.es)

## STRATÉGIE DU SAGE NESTE ET RIVIÈRES DE GASCOGNE

### DÉFI 1

ORGANISER LE TERRITOIRE À MOYEN ET LONG TERMES AFIN DE FAIRE  
FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



### DÉFI 2

METTRE L'EAU, LES SOLS  
ET LE VÉGÉTAL AU CŒUR  
DU DEVENIR DU  
TERRITOIRE



### DÉFI 3

PRÉVENIR LES  
PROBLÈMES DE  
POLLUTION À LA  
SOURCE PAR UNE  
NOUVELLE GESTION DE  
L'ESPACE ET DES  
PRATIQUES



### DÉFI 4

RÉDUIRE LE RISQUE  
QUANTITATIF ET  
ARBITRER UN JUSTE  
PARTAGE DE L'EAU



### DÉFI 5

S'ORGANISER  
COLLECTIVEMENT,  
DIFFUSER LA  
CONNAISSANCE ET  
INNOVER





## DÉFI 1

ORGANISER LE TERRITOIRE À MOYEN ET LONG TERMES AFIN DE FAIRE FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE



OR. 1.1

DÉFINIR DES TRAJECTOIRES D'ADAPTATION ET D'ATTÉNUATION A MOYEN ET LONG TERMES

OR. 1.2

PROJETER L'ÉVOLUTION DES USAGES POUR MAINTENIR UN TERRITOIRE ATTRACTIF



## DÉFI 2

METTRE L'EAU, LES  
SOLS ET LE VÉGÉTAL AU  
CŒUR DU DEVENIR DU  
TERRITOIRE



### OR. 2.1

RALENTIR LES  
CYCLES DE L'EAU,  
URBAIN ET RURAL,  
EN FAVORISANT  
L'INFILTRATION DE  
L'EAU DANS LES  
SOLS

### OR. 2.4

CONNAÎTRE,  
PRÉSERVER ET  
RESTAURER LES  
MILIEUX HUMIDES

### OR. 2.2

DÉVELOPPER UNE  
STRATÉGIE  
D'ACCOMPAGNEMENT  
ET DE MAÎTRISE  
FONCIÈRE A L'ÉCHELLE  
DES BASSINS  
VERSANTS

### OR. 2.3

CONNAÎTRE,  
PRÉSERVER ET  
RESTAURER LE  
FONCTIONNEMENT DES  
COURS D'EAU ET DE  
LEURS HABITATS





## DÉFI 3

PRÉVENIR LES  
PROBLÈMES DE  
POLLUTION À LA SOURCE  
PAR UNE NOUVELLE  
GESTION DE L'ESPACE ET  
DES PRATIQUES



### OR-3-1

DÉVELOPPER ET  
DIFFUSER LA  
CONNAISSANCE LIÉE  
À LA QUALITÉ DE  
L'EAU

### OR-3-4

ANTICIPER LES  
RISQUES SANITAIRES

### OR-3-2

DÉVELOPPER ET  
PRIORISER LA LUTTE  
CONTRE LES  
POLLUTIONS  
DIFFUSES

### OR-3-3

DÉVELOPPER ET  
OPTIMISER LA LUTTE  
CONTRE LES  
POLLUTIONS  
PONCTUELLES



## DÉFI 4

RÉDUIRE LE RISQUE  
QUANTITATIF ET  
ARBITRER UN JUSTE  
PARTAGE DE L'EAU



OR. 4.1

ACTUALISER LA  
CONNAISSANCE ET LES  
RÉFÉRENTIELS  
QUANTITATIFS

OR. 4.5

OPTIMISER, SÉCURISER  
ET AUGMENTER LA  
RESSOURCE STOCKÉE  
DU TERRITOIRE POUR  
ASSURER LA  
TRANSITION

OR. 4.2

PROPOSER UN JUSTE  
PARTAGE DE L'EAU

OR. 4.3

METTRE EN ŒUVRE  
LA SOBRIÉTÉ POUR  
SÉCURISER LES  
USAGES EN  
COHÉRENCE AVEC  
LE PLAN NATIONAL  
EAU

OR. 4.4

OPTIMISER LA GESTION  
DE L'EAU ET LA  
GESTION DE CRISE



## DÉFI 5

S'ORGANISER  
COLLECTIVEMENT,  
DIFFUSER LA  
CONNAISSANCE ET  
INNOVER



### OR. 5.1

ORGANISER LA  
GOUVERNANCE ET LA  
COOPÉRATION

### OR. 5.4

SOUTENIR  
L'INNOVATION ET LES  
EXPÉRIMENTATIONS

### OR. 5.2

DÉVELOPPER,  
CONSERVER ET  
PARTAGER LA  
CONNAISSANCE  
TRANSVERSALE

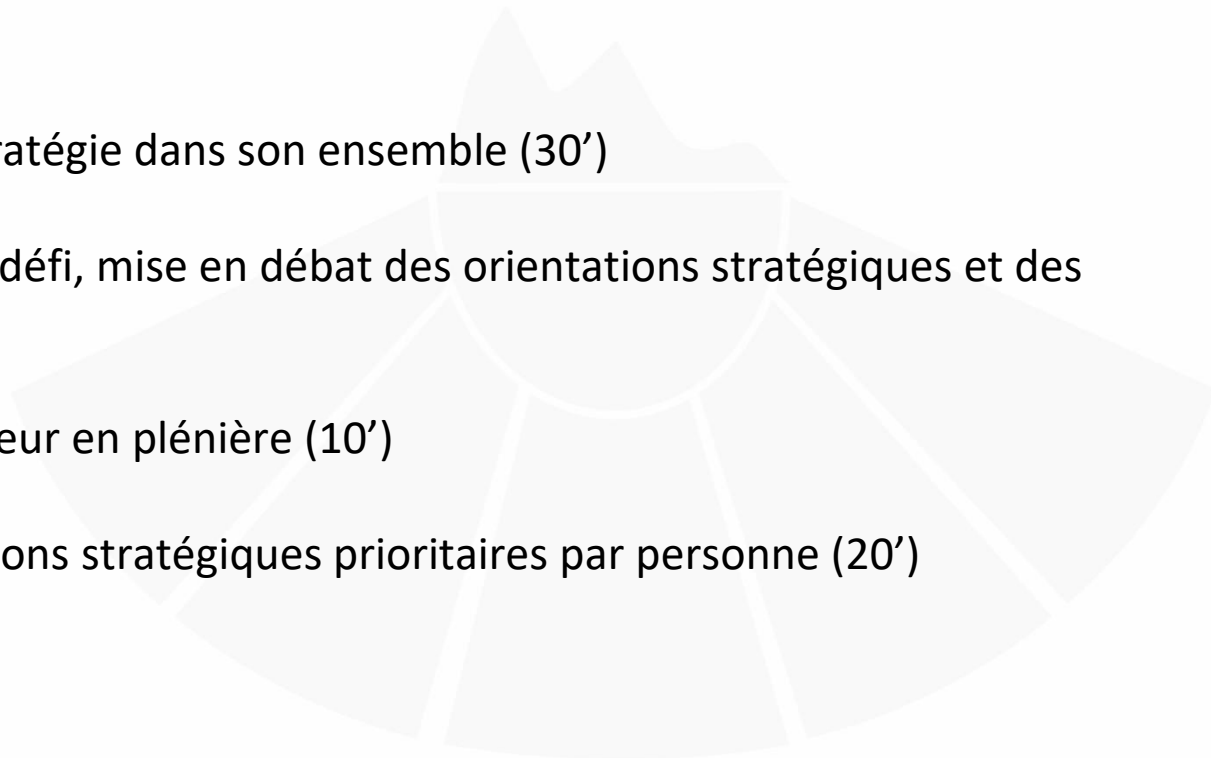
### OR. 5.3

COMMUNIQUER ET  
FORMER SUR LES  
ENJEUX LIÉS A L'EAU

# ECHANGES EN GROUPES

# L'organisation des groupes

- Réactions au projet de stratégie dans son ensemble (30')
- Approfondissement d'un défi, mise en débat des orientations stratégiques et des dispositions (50')
- Restitution par le facilitateur en plénière (10')
- Priorisation de 3 orientations stratégiques prioritaires par personne (20')



<b>DÉFI 1</b> ORGANISER LE TERRITOIRE À MOYEN ET LONG TERMES AFIN DE FAIRE FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE	<b>OR. 1.1</b> Définir des trajectoires d'adaptation et d'atténuation à moyen et long termes	Groupe 1 (Eléa)
	<b>OR. 1.2</b> Projeter l'évolution des usages pour maintenir un territoire attractif	
<b>DÉFI 2</b> METTRE L'EAU, LES SOLS ET LE VÉGÉTAL AU CŒUR DU DEVENIR DU TERRITOIRE	<b>OR. 2.1</b> Ralentir les cycles de l'eau, urbain et rural, en favorisant l'infiltration de l'eau dans les sols	Groupe 2 (Sofia)
	<b>OR. 2.2</b> Développer une stratégie d'accompagnement et de maîtrise foncière à l'échelle des bassins versants	
	<b>OR. 2.3</b> Connaître, préserver et restaurer le fonctionnement des cours d'eau et de leurs habitats	
	<b>OR. 2.4</b> Connaître, préserver et restaurer les milieux humides	
<b>DÉFI 3</b> PRÉVENIR LES PROBLÈMES DE POLLUTION À LA SOURCE PAR UNE NOUVELLE GESTION DE L'ESPACE ET DES PRATIQUES	<b>OR. 3.1</b> Développer et diffuser la connaissance liée à la qualité de l'eau	Groupe 3 (Marion H)
	<b>OR. 3.2</b> Développer et prioriser la lutte contre les pollutions diffuses	
	<b>OR. 3.3</b> Développer et optimiser la lutte contre les pollutions ponctuelles	
	<b>OR. 3.4</b> Anticiper les risques sanitaires	
<b>DÉFI 4</b> RÉDUIRE LE RISQUE QUANTITATIF ET ARBITRER UN JUSTE PARTAGE DE L'EAU	<b>OR. 4.1</b> Actualiser la connaissance et les référentiels quantitatifs	Groupe 4 (Anne)
	<b>OR. 4.2</b> Proposer un juste partage de l'eau	
	<b>OR. 4.3</b> Mettre en œuvre la sobriété pour sécuriser les usages en cohérence avec le plan national eau	
	<b>OR. 4.4</b> Optimiser la gestion de l'eau et la gestion de crise	
	<b>OR. 4.5</b> Optimiser, sécuriser et augmenter la ressource stockée du territoire pour assurer la transition	
<b>DÉFI 5</b> S'ORGANISER COLLECTIVEMENT, DIFFUSER LA CONNAISSANCE ET INNOVER	<b>OR. 5.1</b> Organiser la gouvernance et la coopération	Groupe 5 (Antoine)
	<b>OR. 5.2</b> Développer, conserver et partager la connaissance transversale	
	<b>OR. 5.3</b> Communiquer et former sur les enjeux liés à l'eau	
	<b>OR. 5.4</b> Soutenir l'innovation et les expérimentations	
		Groupe 6 (Bruno)
		Groupe 7 (Karine)
		Groupe 8 (Marion C.)
		Groupe 9 (Apolline)
		Groupe 10 (Sarah)

# Priorisation

## Prioriser les orientations (30')

- Individuellement, sur support commun
- **3 votes** orientations prioritaires
- Possibilité de grouper ou pas vos votes

## Prioriser les orientations

Individuellement, prioriser 3 orientations parmi l'ensemble de la stratégie

		Collez vos gommettes ↓
<b>DÉFI 1</b> ORGANISER LE TERRITOIRE À MOYEN ET LONG TERMES AFIN DE FAIRE FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE	OR. 1.1 Définir des trajectoires d'adaptation et d'atténuation à moyen et long termes	
	OR. 1.2 Projeter l'évolution des usages pour maintenir un territoire attractif	
<b>DÉFI 2</b> METTRE L'EAU, LES SOLS ET LE VÉGÉTAL AU CŒUR DU DEVENIR DU TERRITOIRE	OR. 2.1 Ralentir les cycles de l'eau, urbain et rural, en favorisant l'infiltration de l'eau dans les sols	
	OR. 2.2 Développer une stratégie d'accompagnement et de maîtrise foncière à l'échelle des bassins versants	
	OR. 2.3 Connaître, préserver et restaurer le fonctionnement des cours d'eau et de leurs habitats	
	OR. 2.4 Connaître, préserver et restaurer les milieux humides	
<b>DÉFI 3</b> PRÉVENIR LES PROBLÈMES DE POLLUTION À LA SOURCE PAR UNE NOUVELLE GESTION DE L'ESPACE ET DES PRATIQUES	OR. 3.1 Développer et diffuser la connaissance liée à la qualité de l'eau	
	OR. 3.2 Développer et prioriser la lutte contre les pollutions diffuses	
	OR. 3.3 Développer et optimiser la lutte contre les pollutions ponctuelles	
	OR. 3.4 Anticiper les risques sanitaires	
<b>DÉFI 4</b> RÉDUIRE LE RISQUE QUANTITATIF ET ARBITRER UN JUSTE PARTAGE DE L'EAU	OR. 4.1 Actualiser la connaissance et les référentiels quantitatifs	
	OR. 4.2 Proposer un juste partage de l'eau	
	OR. 4.3 Mettre en œuvre la sobriété pour sécuriser les usages en cohérence avec le plan national eau	
	OR. 4.4 Optimiser la gestion de l'eau et la gestion de crise	
	OR. 4.5 Optimiser, sécuriser et augmenter la ressource stockée du territoire pour assurer la transition	
<b>DÉFI 5</b> S'ORGANISER COLLECTIVEMENT, DIFFUSER LA CONNAISSANCE ET INNOVER	OR. 5.1 Organiser la gouvernance et la coopération	
	OR. 5.2 Développer, conserver et partager la connaissance transversale	
	OR. 5.3 Communiquer et former sur les enjeux liés à l'eau	
	OR. 5.4 Soutenir l'innovation et les expérimentation	

# Bernard VERDIER

Vice-Président de la Commission Locale de l'Eau

