



# Comment collaborer pour mieux intégrer les zones humides dans le cadre de la GEMAPI, un exemple sur la communauté d'agglomération Grand Avignon

Béatrice MARTI – Grand Avignon

1<sup>er</sup> février 2023

Communauté d'agglomération du Grand Avignon

→ [grandavignon.fr](http://grandavignon.fr)



# **SOMMAIRE**

- 1. Présentation du territoire**
- 2. Les compétences du Grand Avignon**
- 3. Emergence de la stratégie ZH**
- 4. Méthodologie d'élaboration du PGSZH**
- 5. Concertation multi-acteurs**
- 6. Valorisation auprès du Grand Public**

→1

## Présentation du territoire

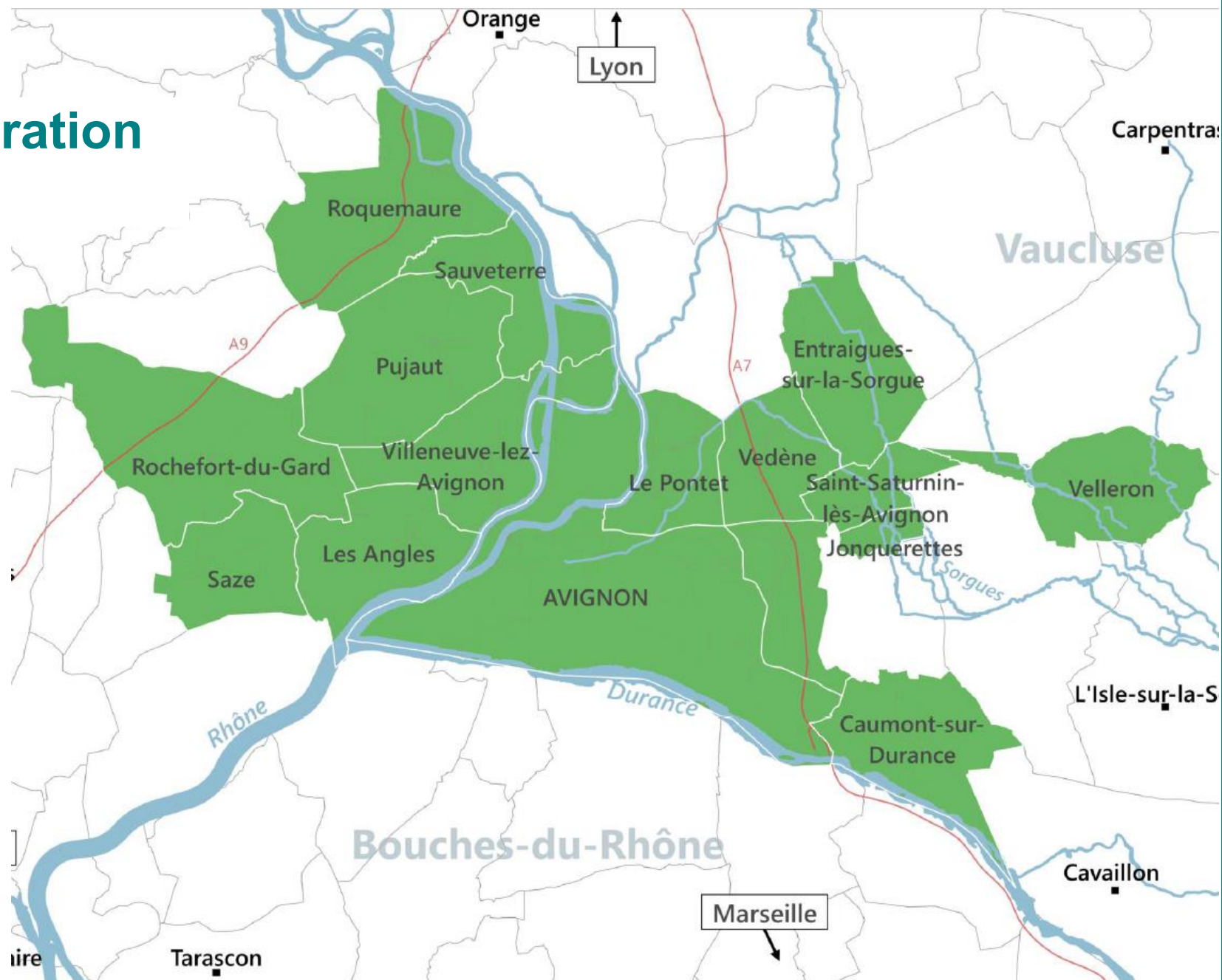
# Périmètre de l'agglomération

→ 197 000 habitants

→ 16 communes

→ 2 départements : Gard et Vaucluse

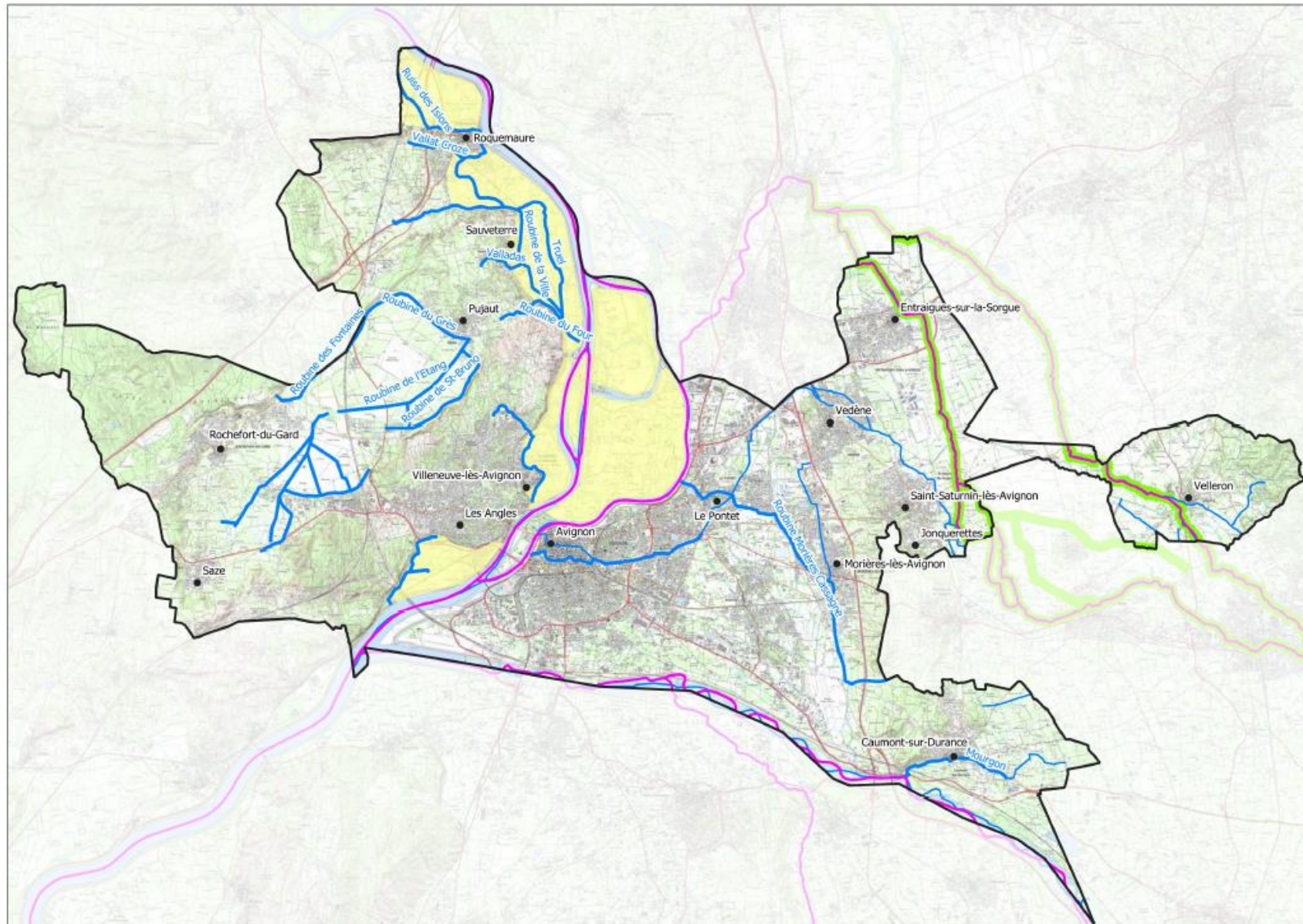
→ 2 régions : Occitanie et Sud



# Un territoire de confluence

Zonages SDAGE Rhône Méditerranée 2016-2021

- Le Rhône
- La Durance
- Les Sorgues
- Les affluents

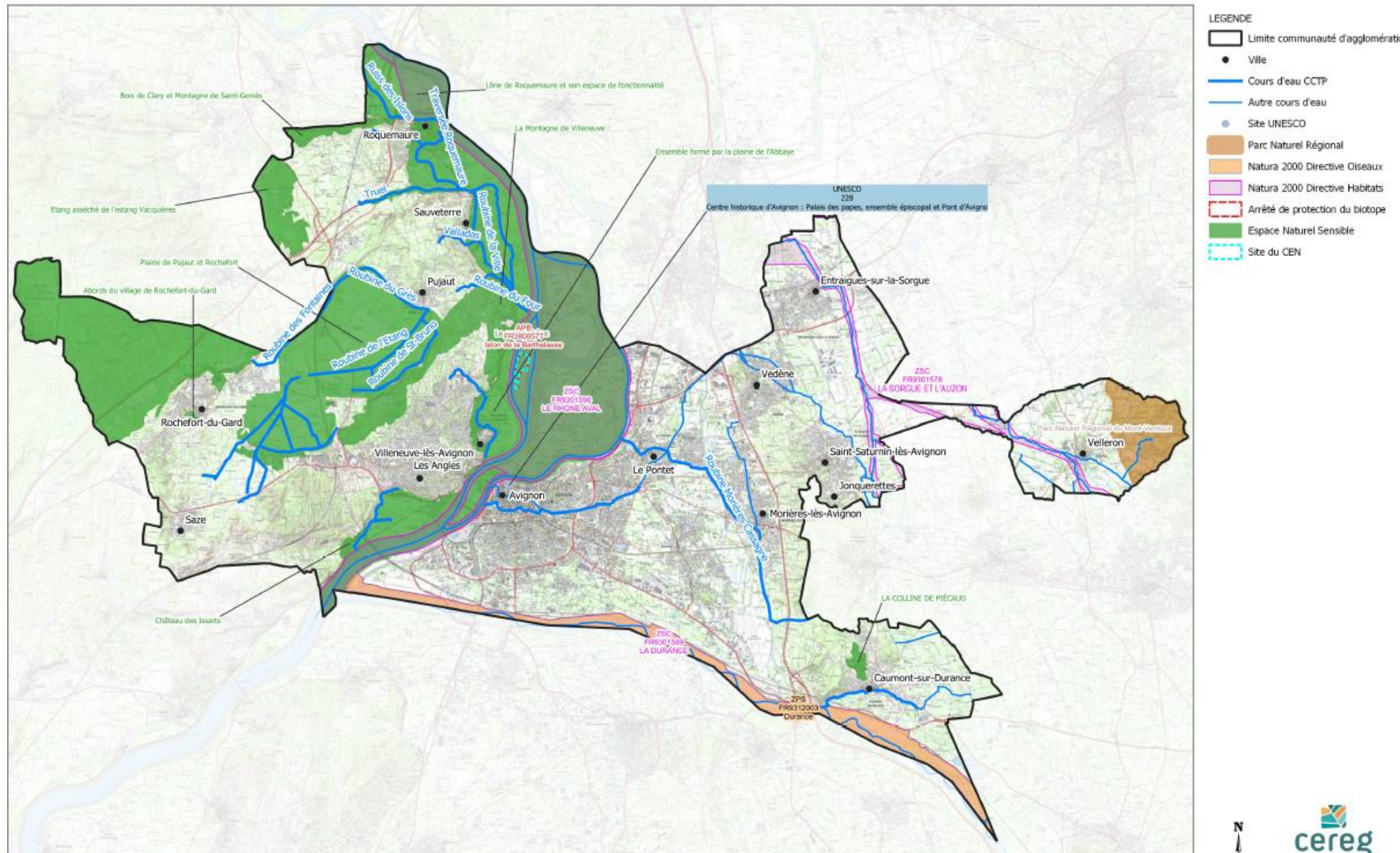


- LEGENDE
- Limite communauté d'agglomération
  - Ville
  - Cours d'eau CCTP
  - Autre cours d'eau
  - Axe migrateur
  - Réservoir biologique
  - Zone de sauvegarde bassin

N

## Un patrimoine naturel diversifié

- Les cours d'eaux
- Les anciens étangs
- Les collines
- Les zones boisées



## De nombreuses zones humides



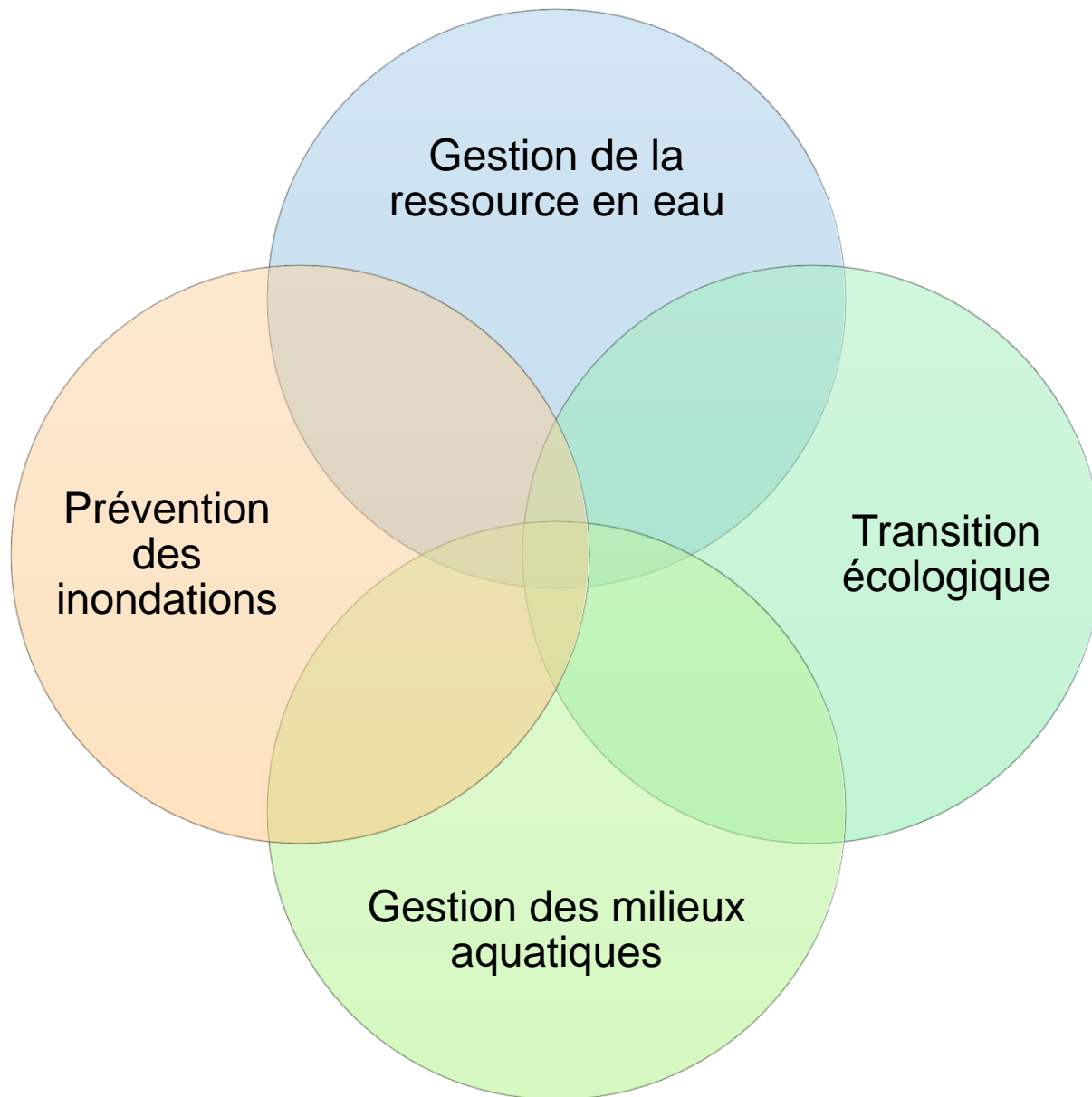
→ 2

## Les compétences du Grand Avignon

## Des compétences complémentaires

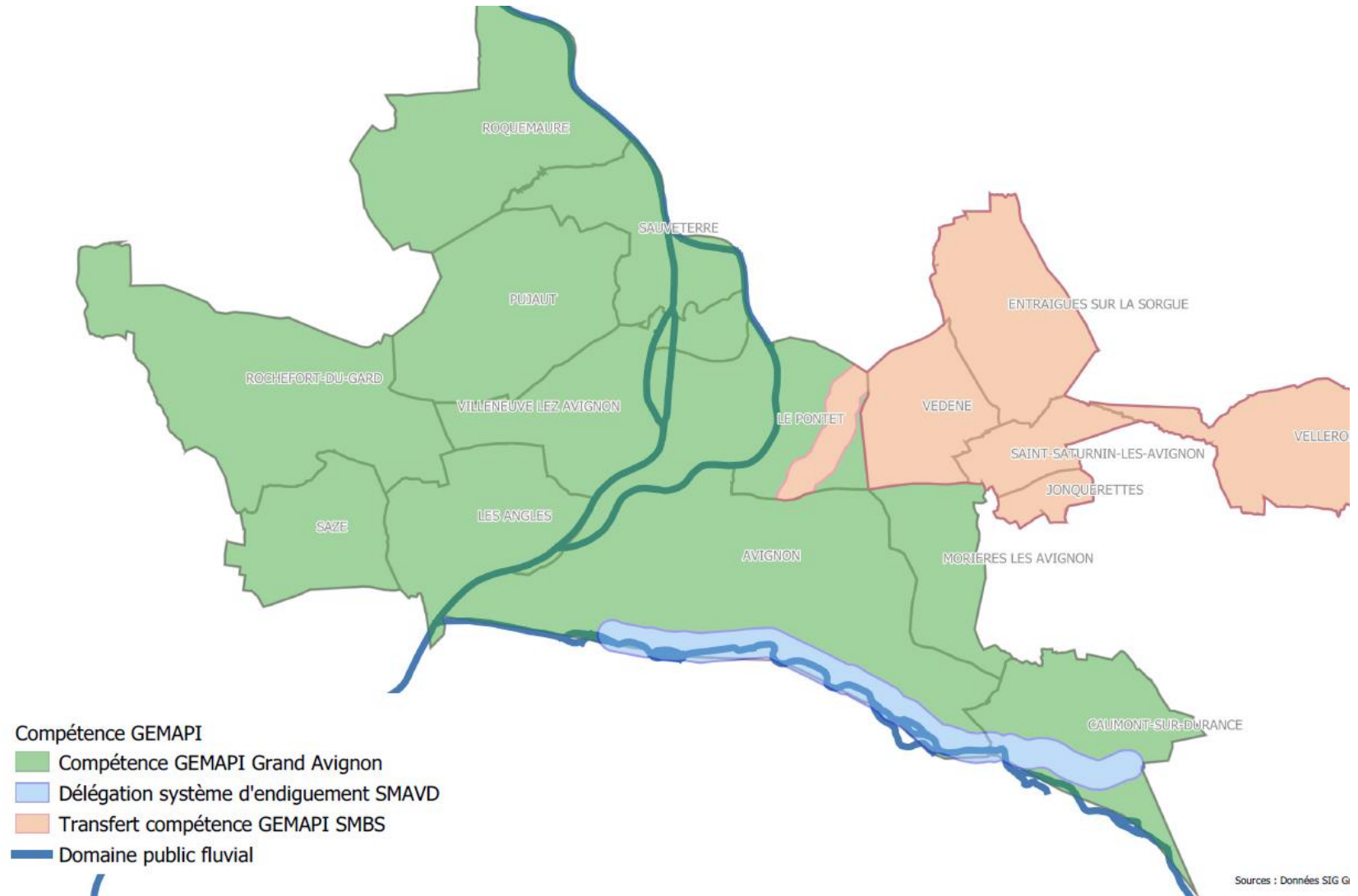
### La préservation des ZH à la croisée de plusieurs compétences

- Réservoir de biodiversité
- Recharge des nappes
- Soutien d'étiage des cours d'eau
- Ecrêtement des crues
- Stockage du carbone



## Organisation de la compétence GEMAPI

- Le Rhône = CNR
- La Durance = SMAVD
- Les Sorgues = SMBS
- Les affluents = Grand Avignon



→ 3

**Emergence de la stratégie zones humides**

## Un projet de territoire centré sur la transition écologique

Faire de la transition écologique  
**L'AXE CENTRAL DU PROJET  
DE TERRITOIRE**

*De nombreux acteurs interviennent aujourd'hui en faveur de la transition écologique, au sein d'un territoire aux fortes richesses environnementales. De par ses compétences, le Grand Avignon joue un rôle naturel d'animateur et de fédérateur des initiatives locales.*



## Des premières actions pour la préservation des milieux dans le cadre de la GEMAPI



### Plan de gestion de la ZH du Planas

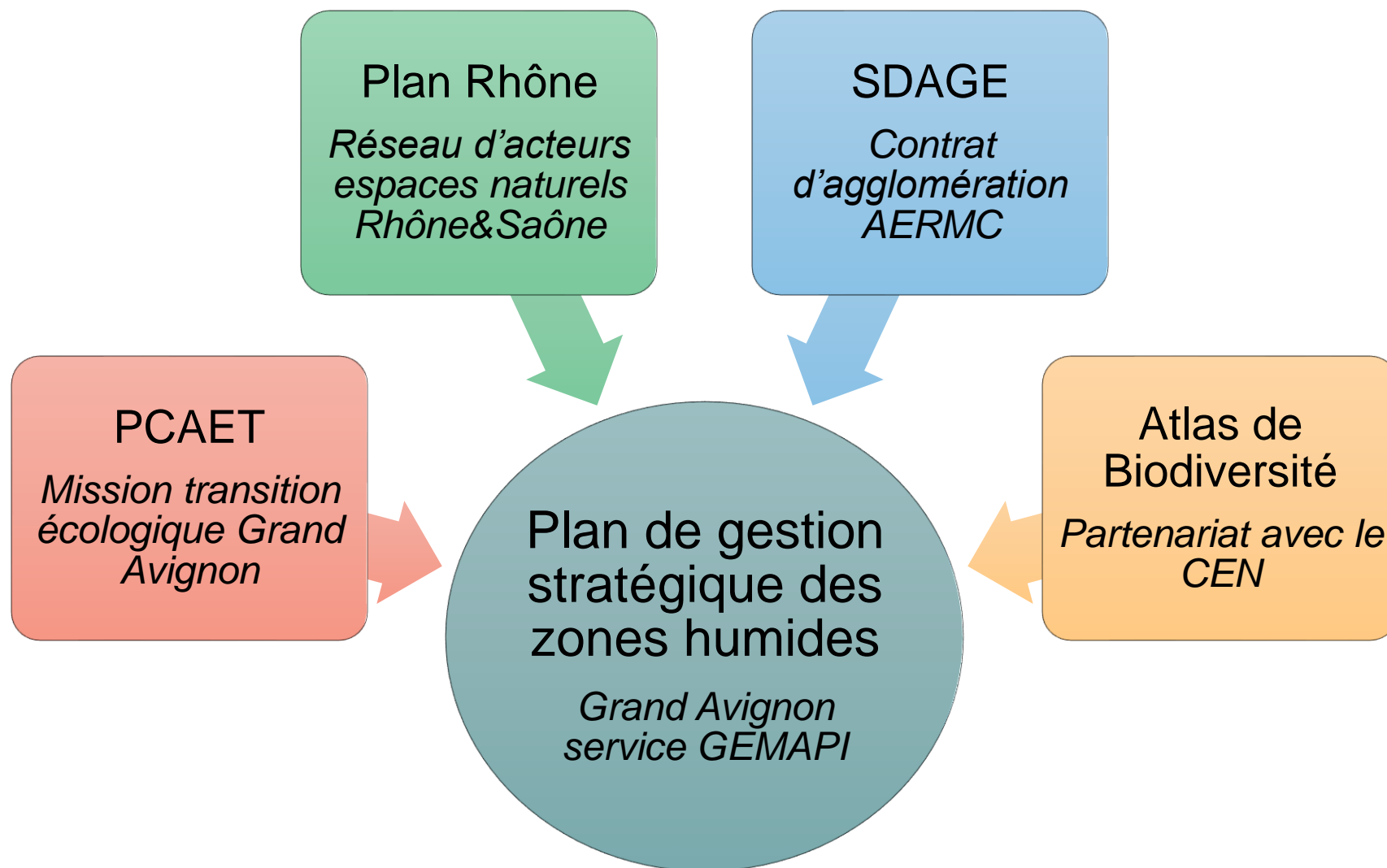
- Une mesure compensatoire dans le cadre de l'agrandissement du barrage du Planas
  - => Concilier GEMA et PI
- Un plan de gestion sur 10 ans animé par le CEN Occitanie
  - Des suivis naturalistes
  - Des actions de restauration
  - Des animations vers le grand public et les élus



### Plan de gestion des cours d'eau

- Définition des enjeux et objectifs en ateliers avec les acteurs du territoire
  - => un plan de gestion concerté
- Un programme d'action sur 5 ans comprenant :
  - L'entretien raisonné des cours d'eau
  - La restauration des milieux
  - Des actions d'animation et de sensibilisation

## Une synergie entre différentes démarches = un réseau d'acteurs



## Un accompagnement technique et financier

Guide technique  
du SDAGE



DÉLIMITER L'ESPACE  
DE BON FONCTIONNEMENT  
DES ZONES HUMIDES

Zones humides



### La mission d'animation du CEN PACA

#### Agence de l'Eau RMC :

- Mise à dispositions de guides techniques
- Accompagnement pour la rédaction du CCTP
- Financement de l'étude à hauteur de 70 %

- Le Conservatoire a porté une **mission d'animation** sur le département de Vaucluse auprès des acteurs territoriaux pour faire émerger des projets d'acquisition, de préservation et de gestion des zones humides.
- Dans le cadre du **Plan Rhône**, le Conservatoire anime l'instauration d'une stratégie cohérente de préservation, de gestion et de restauration des milieux naturels le long du corridor écologique que constituent l'axe rhodanien, sa plaine alluviale et les basses vallées de ses principaux affluents.

# →4

## Méthodologie d'élaboration du Plan de gestion stratégique des zones humides

# Méthodologie d'élaboration du PGSZH

## Objectif

- Établir un plan de gestion stratégique des zones humides sur le territoire du Grand Avignon concerté avec les différents acteurs et visant à définir une politique de non-dégradation et de restauration des zones humides

## Phasage

- Phase 1 – Etat des lieux : Analyse des données et élaboration du SIG avec les différentes bases de données : MNT, EHR, rencontre des acteurs
- Phase 2 - Diagnostic : identification des pressions, qualification des fonctions, levée des indéterminations, visite locale, tenue des groupes de travail, définition des secteurs à enjeux,
- Phase 3 - Etablissement du plan de gestion : définition des objectif et élaboration du programme d'actions

*Exemple de bilan :*

		Bilan des fonctions		
		Faible	Moyen	Fort
Bilan des pressions	Fort	Restauration	Restauration	Réduction de la pression
	Moyen	Restauration et réduction de la pression	Maîtrise de la pression	Maîtrise de la pression
	Faible	Restauration et réduction de la pression	Maîtrise de la pression	Préservation

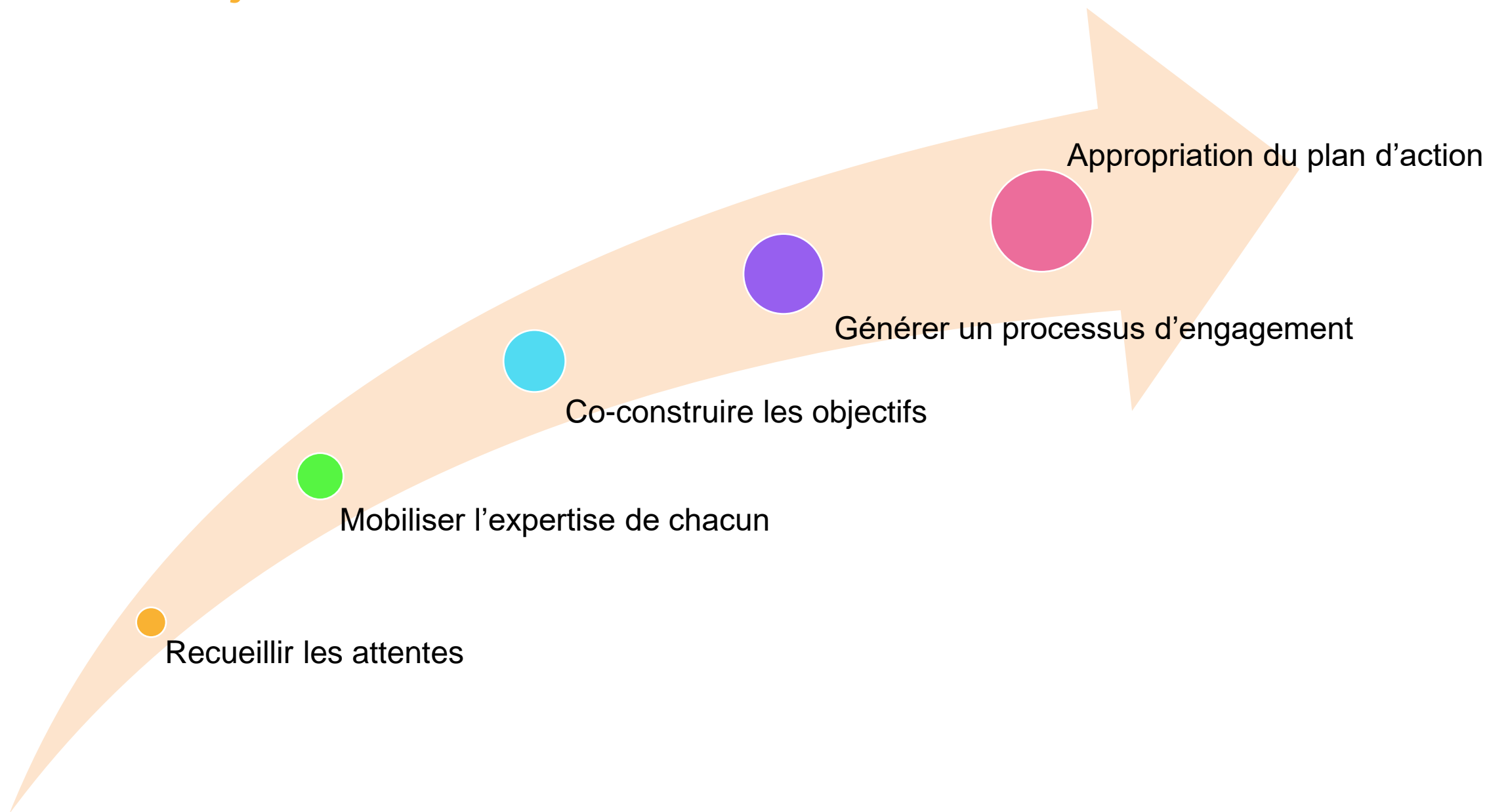
→5

**Concertation multi-acteurs**

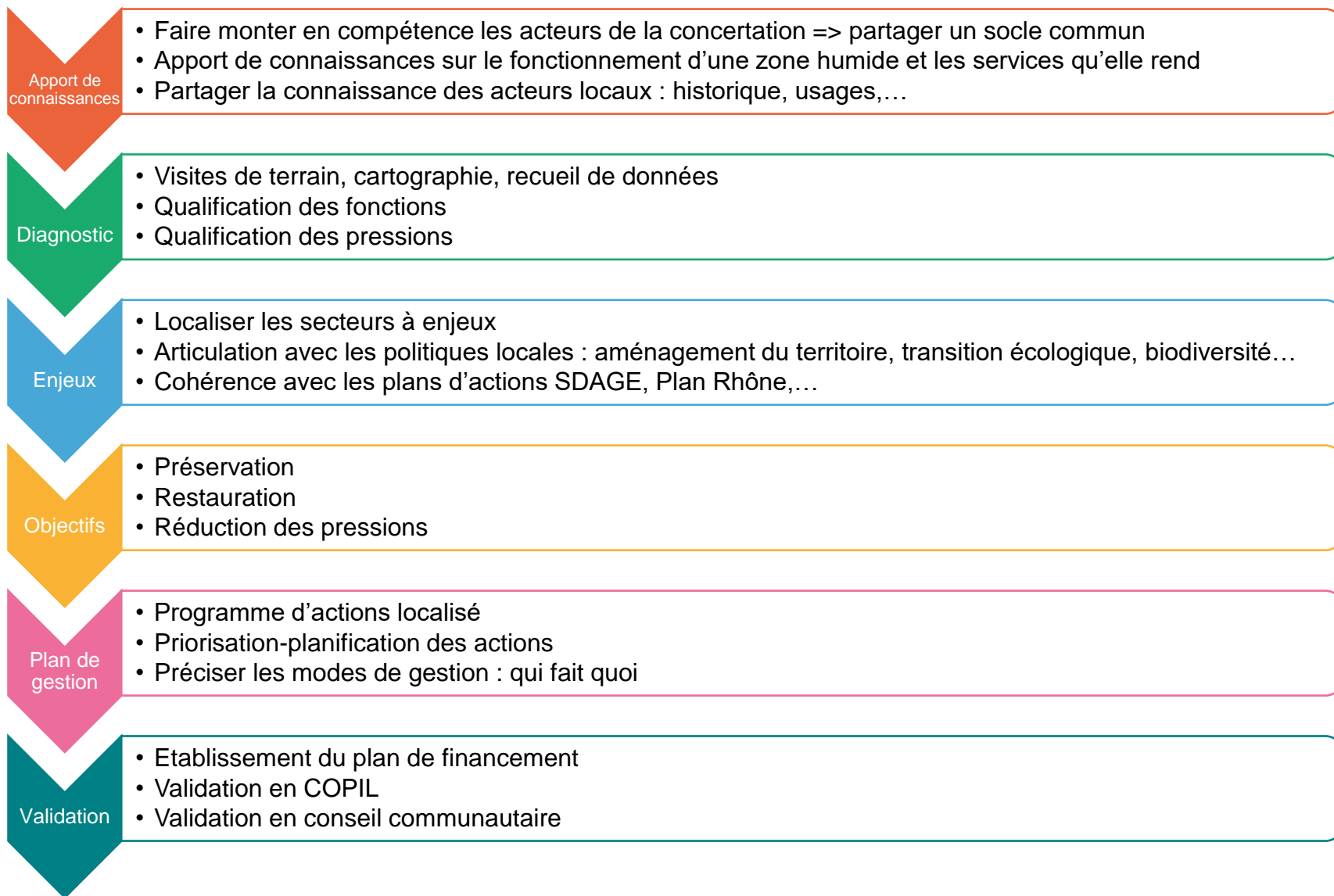
## Les acteurs de la concertation



## Les objectifs de la concertation



# Les étapes de la concertation



→6

**Valorisation auprès du grand public**

## Valorisation auprès du Grand Public

### Elaboration d'une plaquette d'information sur le plan de gestion des zones humides

- Présenter les fonctions des zones humides et les services rendus
- Présenter la carte des ZH sur le territoire
- Présenter le plan d'action