



# Les PTGE, Projets de territoire pour la gestion de l'eau

Édition 2026

## Les principaux objectifs d'un PTGE

- Favoriser la sobriété des usages des ressources en eau
- Instaurer un dialogue entre les acteurs du territoire
- Rechercher un équilibre entre besoins et ressources disponibles, tout en préservant les milieux aquatiques
- Améliorer la résilience du territoire en intégrant les impacts du changement climatique
- Préserver la qualité des eaux

## Qu'est-ce qu'un PTGE ?

Un projet de territoire pour la gestion de l'eau est une démarche reposant sur une approche globale et **co-construite** de la ressource en eau sur un périmètre cohérent.

Il aboutit à un **engagement de l'ensemble des usagers de l'eau de ce territoire** sur des actions permettant **d'atteindre une gestion durable de la ressource.**

## Une démarche concertée



Les PTGE disposent d'un **comité de pilotage** composé de **représentants des collectivités, des services de l'Etat et des usagers de la ressource en eau**. Il comprend des représentants de l'ensemble des usages de l'eau (eau potable, agriculture, industrie, navigation, énergie, pêche, usages récréatifs), ainsi que de la préservation et la restauration des milieux naturels.

Son rôle est de :

- suivre l'**avancement** du PTGE ;
- émettre des **avis** sur l'ensemble des étapes, et productions ;
- permettre l'**expression équilibrée des différentes parties prenantes** concernées sur le territoire lors des prises de décisions.



## Nombre de PTGE en France



En janvier 2026

## Une démarche formalisée...

Les objectifs et les différentes étapes d'un PTGE sont définis dans l'**instruction du gouvernement du 7 mai 2019**. Et le PTGE doit être **conforme à la planification dans le domaine de l'eau** (schémas directeurs d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) et schémas d'aménagement et de gestion de l'eau (SAGE)).

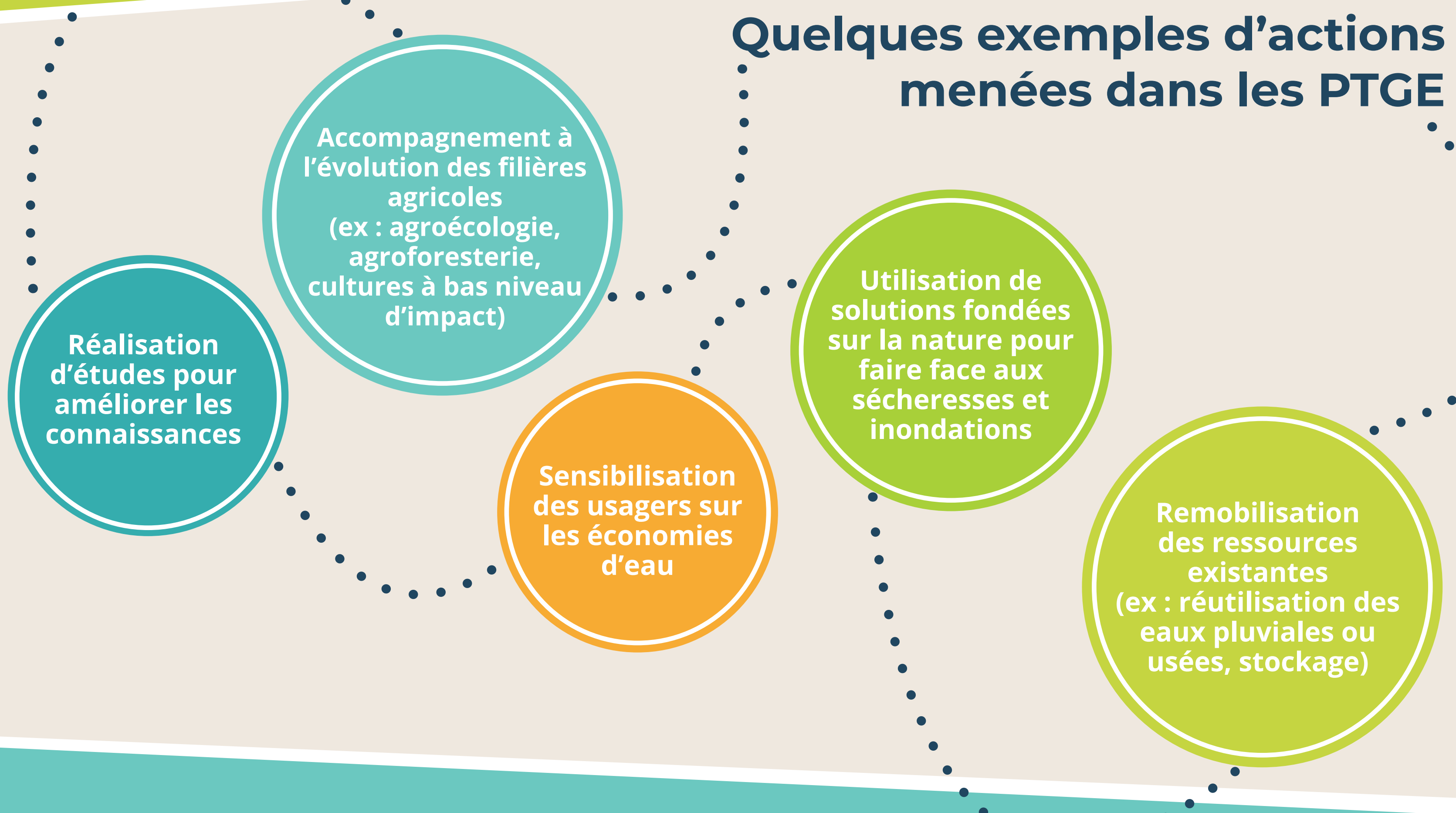


## ... mais adaptée au contexte local

Le projet de territoire a vocation à être adapté au contexte dans lequel il est mis en place. L'organisation du projet de territoire (calendrier, périmètre de l'étude, modalités de concertation...) reste au choix du porteur de PTGE et du comité de pilotage.



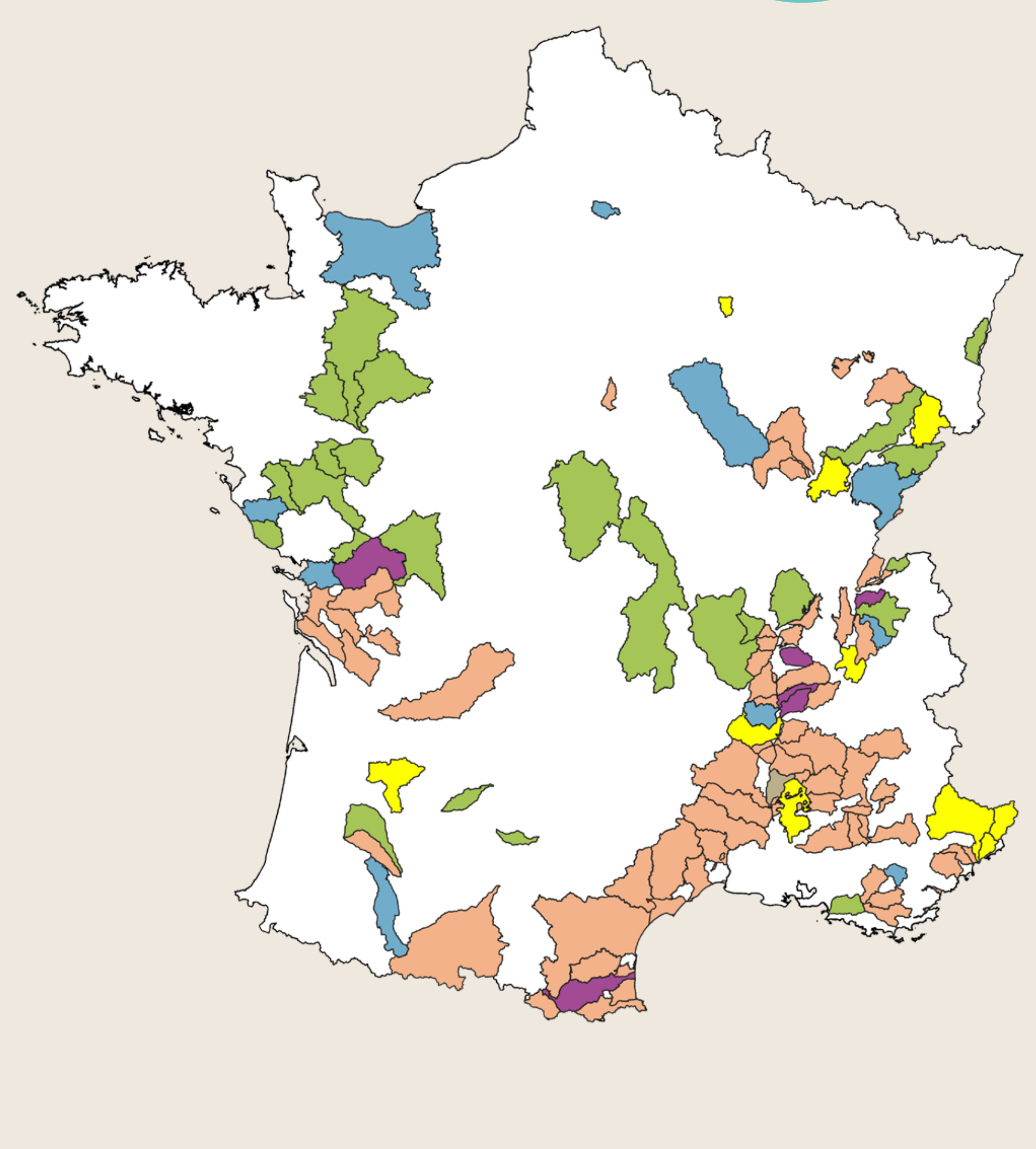
## Quelques exemples d'actions menées dans les PTGE



## Les étapes dans la vie d'un PTGE

- NON DÉMARRÉ**
  - Projet de PTGE identifié sur territoire mais la démarche n'est pas encore lancée.
- ÉMERGENCE**
  - Définition du **périmètre géographique** ;
  - Mise en place des **instances de gouvernance** ;
  - Établissement de la **feuille de route** et du calendrier.
- ETAT DES LIEUX ET DIAGNOSTIC**
  - État des lieux initial et **prospectif** ;
  - Diagnostic **ressources / besoins**.
- ÉLABORATION ET CO-CONSTRUCTION DES SCÉNARIOS ET PROGRAMME D'ACTIONS**
  - **Co-construction de scénarios** ;
  - Analyse économique et financière ;
  - Définition du **programme d'actions**.
- MISE EN ŒUVRE DU PROGRAMME D'ACTIONS**
  - Contractualisation ;
  - Mise en œuvre des **actions** ;
  - **Bilans** annuels et communication.
- RÉVISION**
  - PTGE dont les scénarios et le programme d'actions sont revus pour être **ajustés**.

**21%** du territoire français couvert par les PTGE\*  
En janvier 2026



**Nombre de PTGE \***

	Non démarré : 14
	Émergence : 11
	Instruction : 24
	Élaboration : 10
	Mis en œuvre : 71
	Révision : 6

\* Les PGRE (plans de gestion de la ressource en eau) sont comptabilisés comme des PTGE.  
\* N'apparaissent sur la carte que les PTGE dont le périmètre a été renseigné dans Gest'eau (soit 123 sur les 136 recensés).

EN SAVOIR PLUS  
<https://www.gesteau.fr>



Sources des données : Gest'eau (d'après DREAL de bassins, DREAL de Régions, DRIEAT, DDT-M, animateur.ices de PTGE, Agences de l'eau et Ministère de la Transition Ecologique)  
Données extraites au : 01/01/2026  
Infographie réalisée par l'Office International de l'Eau avec le soutien financier du Ministère de la Transition Ecologique.