



ASSEMBLÉE
DES TERRITOIRES

ATELIER :

Démarche régionale sur l'eau H₂O 2030, l'eau en partage

H2O30

L'eau en partage

PRÉSENTATION DE LA DÉMARCHE « H₂O 2030, L'EAU EN PARTAGE »

Judith Mallet, Directrice déléguée, Direction transition
écologique et énergétique

Lancement de la démarche

Lors des premières Assises régionales de l'Eau du 25 mai 2016 (Montpellier), la Présidente Carole DELGA a annoncé le lancement d'une **démarche prospective et concertée** afin de définir la stratégie régionale pour une gestion durable de la ressource en eau.

Celle-ci a démarré mi 2016 et s'achèvera début 2018.

Les résultats de la démarche seront présentés lors des prochaines Assises régionales de l'eau, en 2018.



Objectifs de la démarche

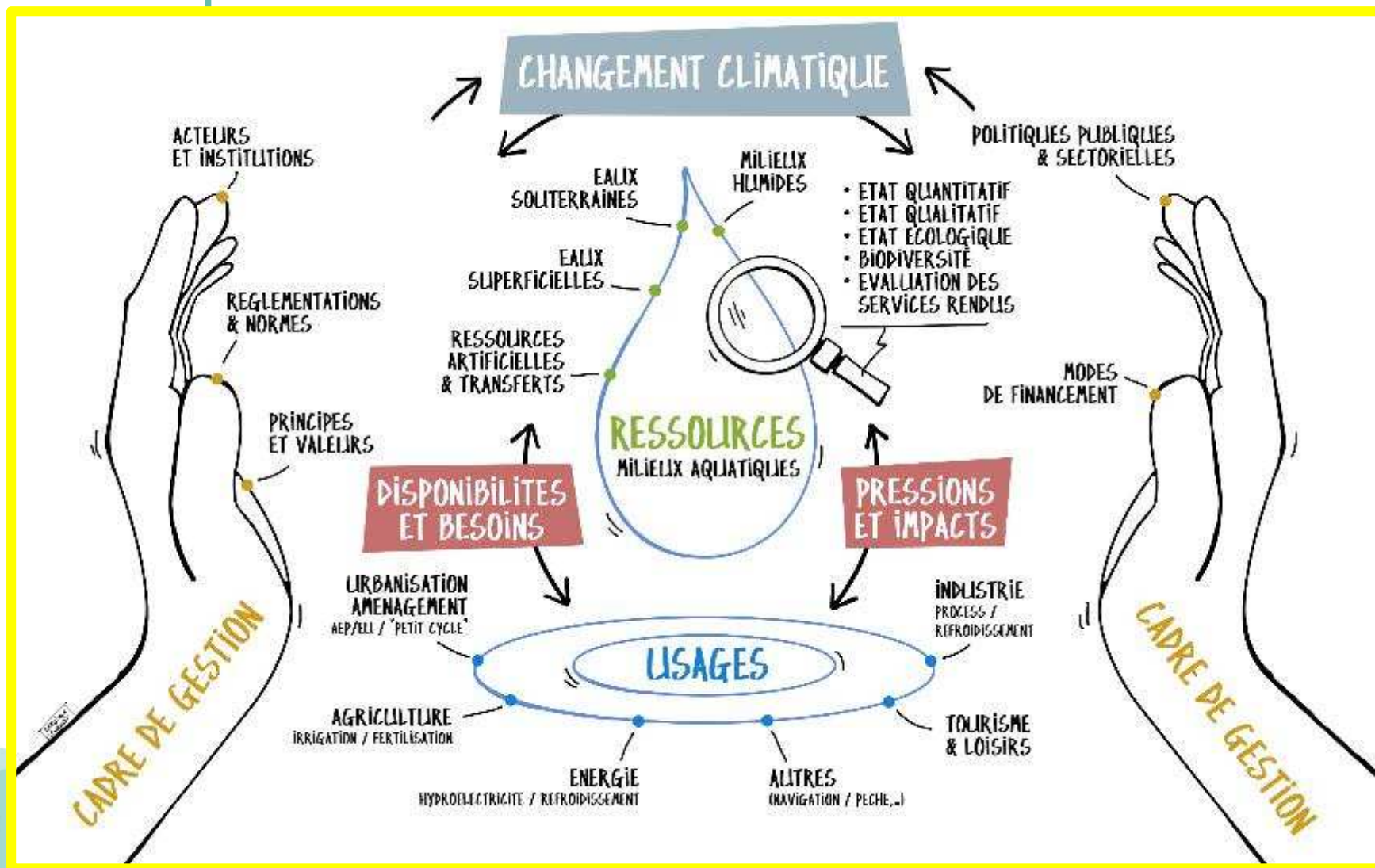
Cette démarche a pour objectif de définir les principaux enjeux auxquels le territoire régional devrait être confronté à l'horizon 2030 concernant la question des ressources en eau, et les **réponses que la Région Occitanie pourrait apporter pour contribuer, aux côtés des autres acteurs**, à :

- sécuriser les besoins en eau des territoires ;
- garantir à tous une ressource de qualité ;
- préserver les milieux aquatiques.

Le travail réalisé permettra ainsi de définir une **stratégie régionale de gestion de l'eau** poursuivant ces objectifs et alimentera également le **volet « eau » du Schéma Régional d'Aménagement, de Développement Durable et d'Égalité des Territoires (SRADDET)** en cours de réalisation.

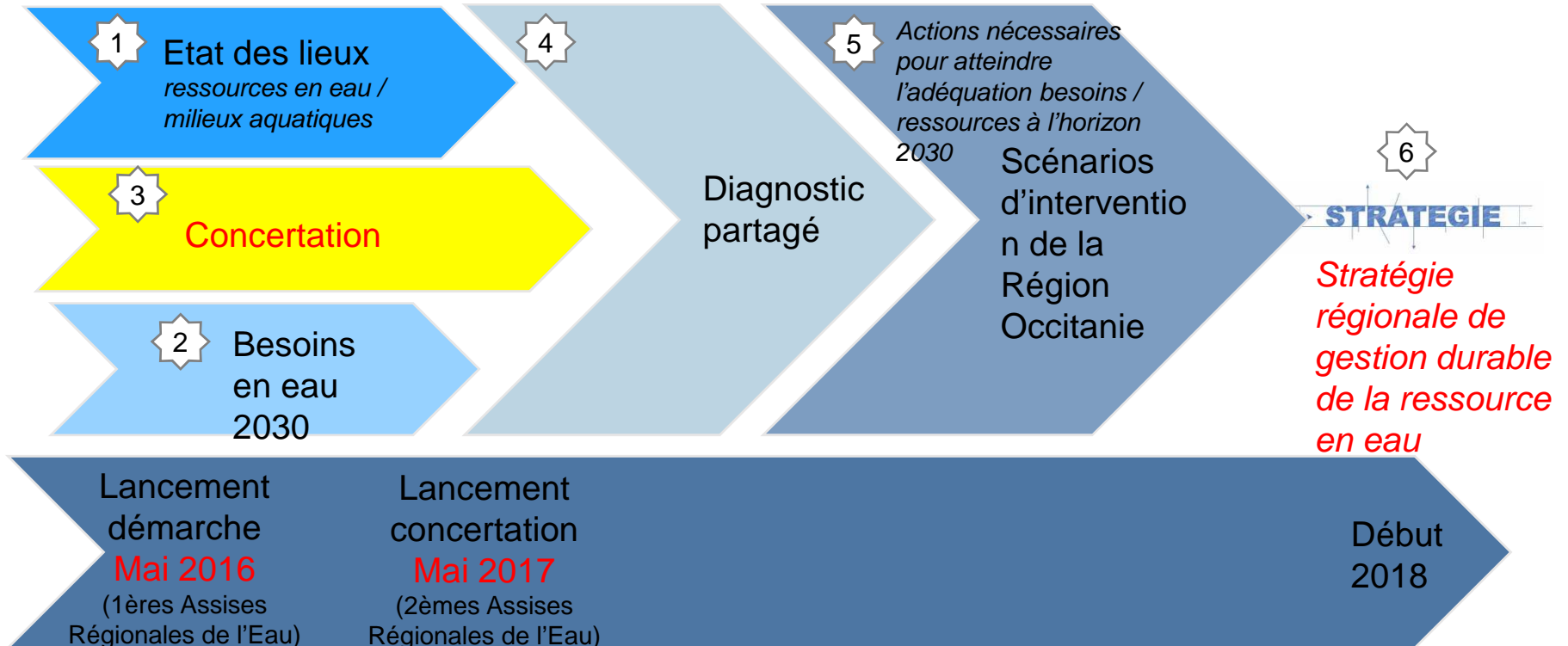
Il pourra servir de socle aux **futurs outils de partenariat** entre Etat / Agence / Région / départements (notamment volet eau CPER) et à la future programmation du FEADER.

L'eau et les milieux aquatiques : des interrelations complexes



Phasage de la démarche

Démarche décomposée en 6 Phases :



Avancement de la démarche (1)

État des lieux (phase 1) : achevé - réalisé par l'ARPE Occitanie

- Bilan régional actuel sur les ressources en eau et les milieux aquatiques
- Etat des besoins en eau à l'échelle régionale
- Appréciation des équilibres ressources / besoins actuels

Projection des besoins en eau à horizon 2030 (phase 2) : en cours – réalisé par le groupement ACTéon-CEREG Ingénierie

- Hypothèses d'évolution sur la base des données existantes et disponibles
- Rassemblées dans un scénario à horizon 2030 proposé par le groupement



Avancement de la démarche (2)

Concertation (phase 3) : en cours - réalisée par la Région et ACTéon

- Plusieurs modalités déployées : ateliers d'acteurs, cahiers d'acteurs, labellisation d'événements, mobilisation des jeunes (concours) + des entretiens individuels, la mobilisation de l'assemblée des territoires
- Les objectifs :
 - permettre à la Région de définir une stratégie d'intervention en matière de gestion des ressources en eau qui soit **la plus pertinente possible par rapport aux enjeux et aux actions portées par les autres acteurs** ;
 - contribuer au **développement d'une communauté de l'eau** à l'échelle de l'Occitanie.
- Les acteurs associés : les instances de la Région (en interne), les acteurs régionaux de l'eau, les autres acteurs du territoire et le grand public (plus particulièrement les lycéens, apprentis)
- La durée : de mai 2017 à mars/avril 2018

Programme de l'atelier avec l'ADT

- Objectifs :
 - Mobiliser les élus du territoire sur une thématique prioritaire de la Région
 - Identifier les enjeux régionaux de l'eau tout en ayant une entrée « échelon local », afin de nourrir la réflexion de la Région lors de l'élaboration de son cadre stratégique d'intervention
- Un atelier en 2 temps :
 - Un temps de **présentation de la démarche** puis de **l'état des lieux** (Cécile Bedel, ARPE)
 - Un **temps de réflexion et d'échanges** animé par Cécile Bedel et Régis Ingouf (Région)
- Livrable : production d'un relevé des échanges qui sera mis en ligne sur la plateforme H₂O 2030 et permettra d'alimenter les échanges avec les élus régionaux

H2O30
L'eau en partage

PRÉSENTATION DE L'ÉTAT DES LIEUX SUR LES RESSOURCES ET LES MILIEUX AQUATIQUES

Cécile Bedel, ARPE



L'EAU EN OCCITANIE QUELQUES REPÈRES...

Les ressources en eau en Occitanie...



Une diversité des milieux aquatiques et des ressources en eau



LA RÉGION COMPTE

74 000 km

DE COURS D'EAU PRINCIPAUX
et présente des ZONES HUMIDES
REMARQUABLES dont
40 000 ha
DE LAGUNES.

54%

des MASSES D'EAU DE SURFACE
n'ont pas atteint
le BON ÉTAT ÉCOLOGIQUE.



LES EAUX SOUTERRAINES

UNE RICHESSE EXPLOITEE

DES POTENTIELS A EXPLORER



DES APPORTS PLUVIOMETRIQUES

INEGALEMENT

REPARTIS SUR LES TERRITOIRES DE LA REGION OCCITANIE

Etat et usages de l'eau, quelques constats

SUR 1,6 MILLIARD DE M³ D'EAU PRÉLEVÉS ANNUELLEMENT,



42%
sont dédiés à
L'AGRICULTURE,



38%
à L'EAU POTABLE



et **20%**
à L'INDUSTRIE.



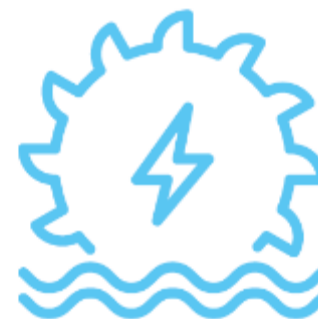
**CERTAINS
TERRITOIRES**
sont déjà soumis à des
**DÉSÉQUILIBRES
IMPORTANTES**
entre ressource disponible
et usages.

**LA PRODUCTION
HYDROÉLECTRIQUE**

représente

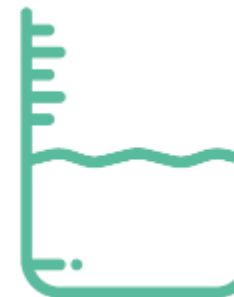
68%

de la production d'électricité
d'origine renouvelable en 2015.



34%
DE LA SUPERFICIE RÉGIONALE
se trouvent en zones vulnérables
au titre de la Directive nitrates.

**LES NIVEAUX
DE POLLUTIONS
DIFFUSES**
des eaux superficielles
et souterraines
SONT PRÉOCCUPANTS.



La gestion de l'eau mobilise une **multitude** d'acteurs et d'outils...



A des échelles de territoires différentes...



En lien avec des thématiques diverses et variées...



EN OCCITANIE, QUAND ON PARLE DE GESTION DE L'EAU ET DES MILIEUX AQUATIQUES, ON NE PARLE PAS QUE D'EAU !

H2O30
L'eau en partage

MERCI DE VOTRE ATTENTION