



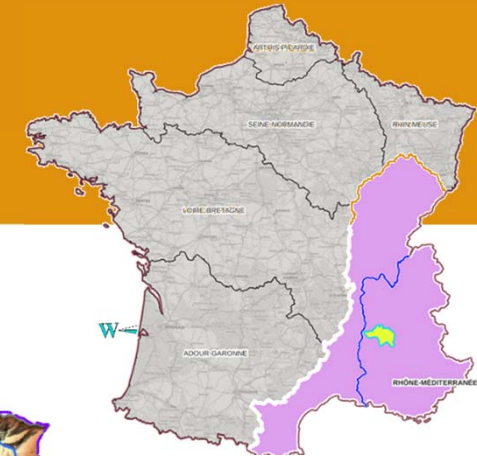
Retour sur SAGE DROME 2050

Un document du SMRD

AERMC, Lyon
Le 20 novembre 2022

SAGE DROME 2050

LE CAS DU BASSIN DE LA DROME



83
communes

106k
m
De Drôme

1800 km²

500 km
D'affluents

26%
De terres
cultivées

>50%
De territoires
boisés

<2%
De zones
humides

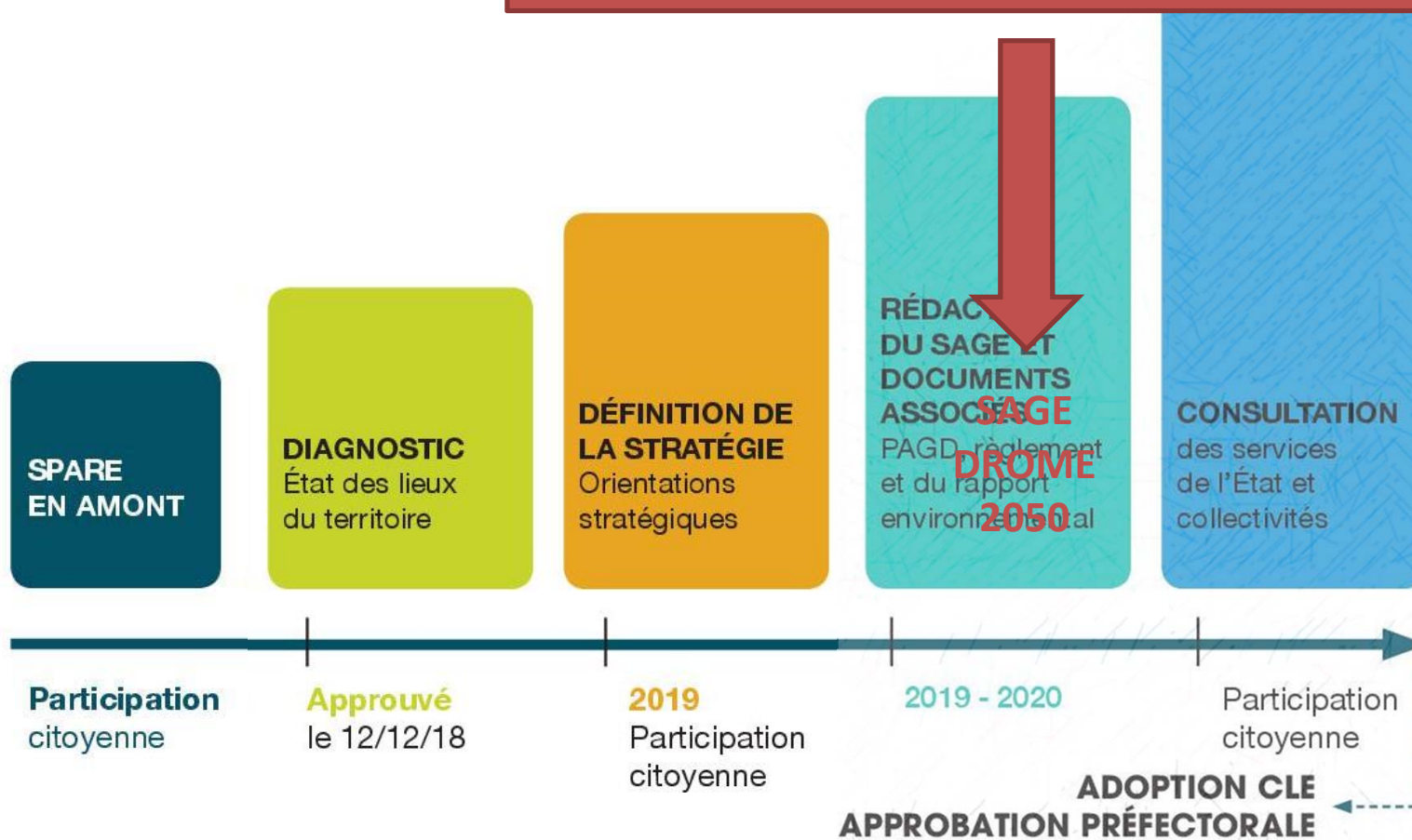
116
Espèces à forte
valeur
patrimoniale

50 000 habitants
Dont 75% à l'aval

SAGE DROME 2050

CONTEXTE DE L'ETUDE : LA REVISION DU SAGE

2020 Covid, renouvellement CLE/animateur SAGE
2021 Bilan PGRE



ETUDES PROSPECTIVES ET REVISION DU SAGE

SAGE DRÔME 2050

Contexte de SAGE DROME 2050

- ✓ Volonté de la CLE exprimée en juin-21 pour un démarrage en juin-22
- ✓ Pour **partager des ordres de grandeur** des impacts du changement climatique
- ✓ Pour une **dynamique collective** autour de l'exercice de prospective



ÉLABORER UNE STRATÉGIE D'ADAPTATION MULTI-USAGES DU BASSIN VERSANT DE LA DRÔME

SAGE DROME 2050

RETOUR SUR LE CAHIER DES CHARGES

Etude prospective pour l'adaptation des usages anthropiques du bassin versant de la Drôme au changement climatique



ANTICIPER LE CHANGEMENT CLIMATIQUE
POUR UNE GESTION ÉQUILIBRÉE
DE LA RESSOURCE EN EAU
Prospective appliquée aux Plans de gestion
de la ressource en eau (PGR) et autres Projets
de territoire pour la gestion de l'eau (PTGE)

SASPH-CHERHEVENANCE
Plan de l'eau et de l'assainissement (P.E.A.)
11 novembre 2020

SAUVONS
LEAU!



Construction du CCTP :
Note de synthèse Agence RMC
REX Prospective Ardèche 2050
« Eau et Climat » Gard 3.0
Nappe Crau



CCTP SAGE DROME 2050

Objectifs : Adopter collectivement une stratégie d'adaptation au changement climatique

Périmètre d'application : Bassin versant de la Drôme + alluvions de la Drôme

Horizon temporel : 2030 et 2050

Durée : 18 mois

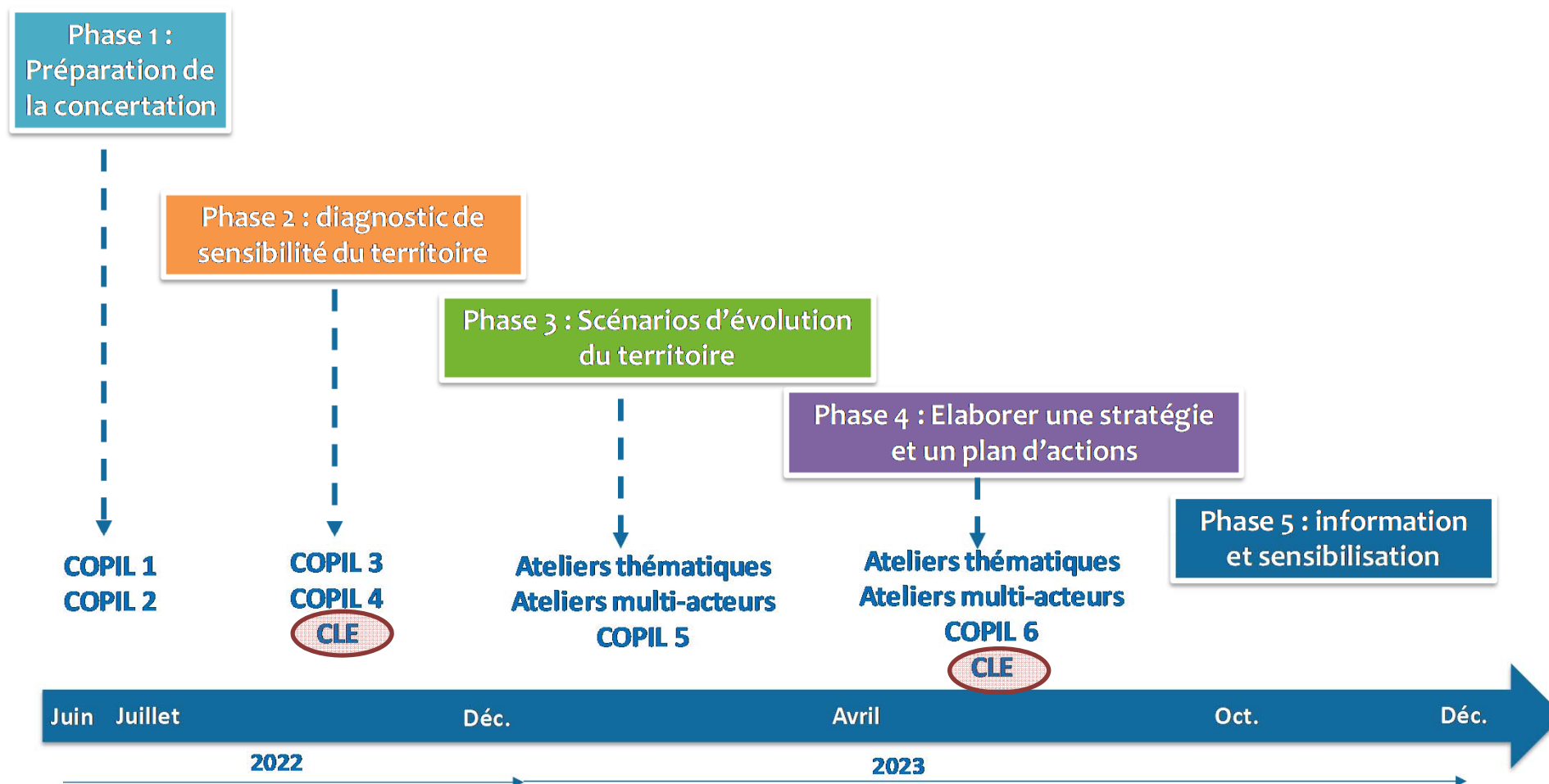
Pilotage de l'étude : à minima CT1+CT4

Livrables : plans d'action au format SAGE

SAGE DROME 2050

RETOUR SUR LE CAHIER DES CHARGES

5 phases
1 PSE : vidéo



SAGE DROME 2050

RETOUR SUR LE CAHIER DES CHARGES

11 offres reçues

- ✓ Prix : **117 – 211 k€ HT** hors PSE
- ✓ Evaluation : (40% Note méthodo. 20% Equipe projet) + 40% prix
- ✓ Note technique variant de 30/60 points à 56/60 points

Nos points d'attention

- ✓ **Articulation concertation-modélisation**
- ✓ Modélisation : analyse des impacts et des scénarios
- ✓ Concertation : qualité et méthodes, association des acteurs au diagnostic, **concertation post modélisation des scénarios**
- ✓ Analyse socio-économique, un plus

Ce qui a permis de statuer : équilibre concertation - modélisation



SAGE DROME 2050

OFFRE RETENUE

Groupement ACTeon – CEREG retenu

Phase 1 : co-construction du cadre : 2 COPIL + entretiens exploratoires

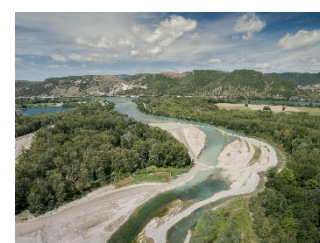
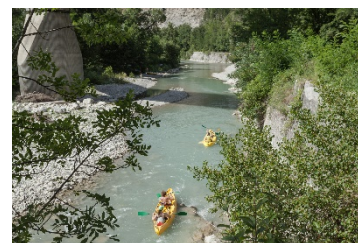
Phase 2 : diagnostic de la sensibilité du territoire au CC

Phase 3 : élaboration des scénarios : 7 ateliers thématiques + 1 atelier multi acteurs

Phase 4 : élaboration du plan d'action : 7 ateliers thématiques + 1 atelier multi acteurs

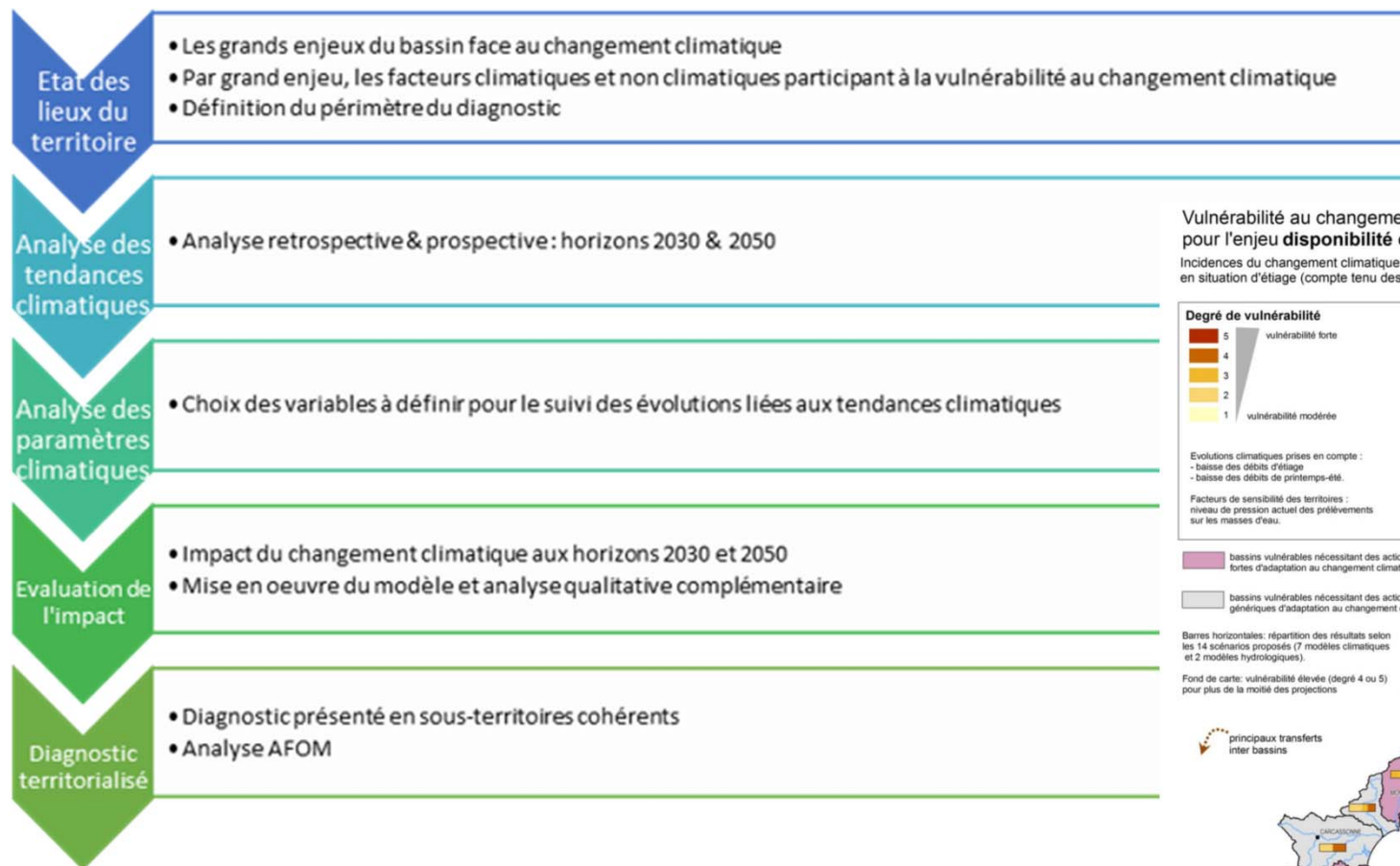
Phase 5 : communication : plaquette synthèse + vidéo + presse

- Concertation : FOCUS GROUP + ATELIER MULTIACTEUR
- Technique : modèle COGERE couplé analyse



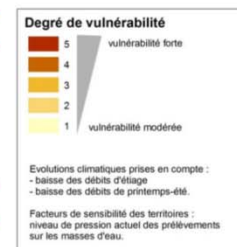
SAGE DROME 2050

OFFRE RETENUE : DETAILS PHASE 2



Vulnérabilité au changement climatique pour l'enjeu **disponibilité en eau**

Incidences du changement climatique sur les déséquilibres quantitatifs superficiels en situation d'été (compte tenu des aménagements actuels)

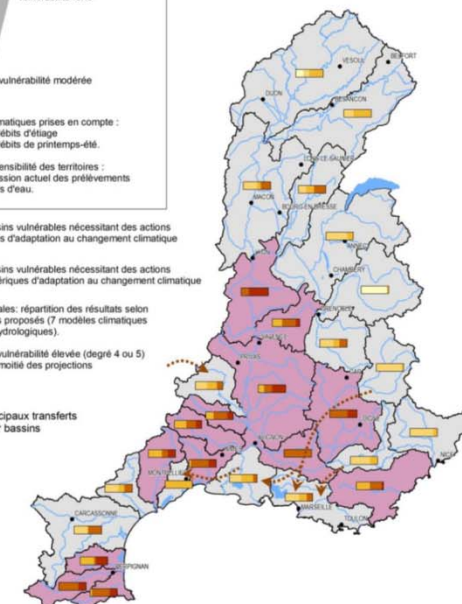


■ bassins vulnérables nécessitant des actions fortes d'adaptation au changement climatique
■ bassins vulnérables nécessitant des actions génériques d'adaptation au changement climatique

Barres horizontales : répartition des résultats selon les 14 scénarios proposés (7 modèles climatiques et 2 modèles hydrologiques).

Fond de carte : vulnérabilité élevée (degré 4 ou 5) pour plus de la moitié des projecteurs

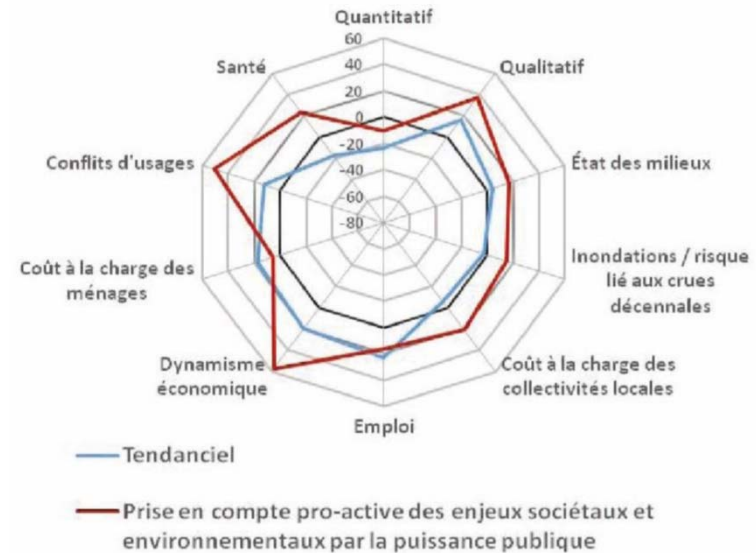
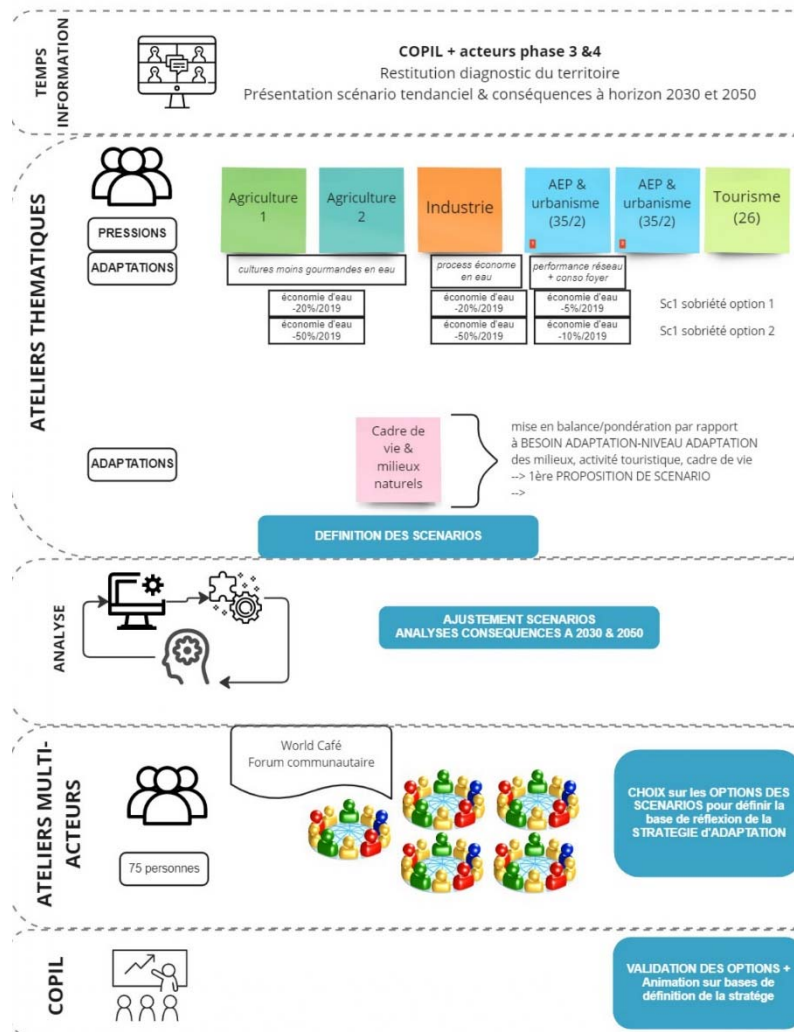
👉 principaux transferts inter bassins



SAGE DROME 2050

OFFRE RETENUE : DETAILS PHASE 3

PROCESSUS CONCERTATION PHASE 3



SAGE DROME 2050

CONCLUSIONS

✓ Et si c'était à refaire

Horizons temporels plus lointains

Plus de temps pour la phase de diagnostic

Plus de compétence en concertation, meilleure fluidité dans le groupement

✓ Facteurs de réussite

Volonté et implication de la CLE et du COPIL

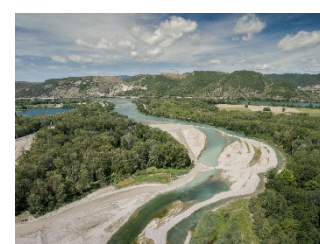
Collaboration étroite avec le groupement

Accompagnement/appui pour la collecte de données

Vigilance sur les périodes de concertation et disponibilité des acteurs

✓ Pièges à éviter

Faire trop confiance, clivage technique - concertation





MERCI DE VOTRE ATTENTION

Un document du SMRD

AERMC, Lyon
le 20 novembre 2022