

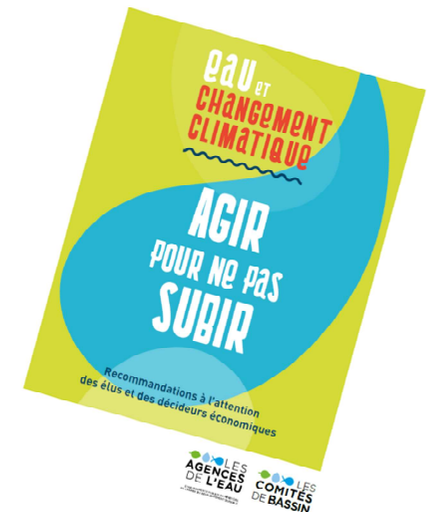
7<sup>ème</sup> journée sur les Eaux souterraines - PACA

-  
RÉVISION DU PLAN DE BASSIN  
D'ADAPTATION AU CHANGEMENT  
CLIMATIQUE

# LA RÉVISION DU PBACC RHÔNE MÉDITERRANÉE

## PBACC : Plan de Bassin d'Adaptation au Changement Climatique

- Un **1<sup>er</sup> plan** de bassin français (2014)
- Un moment **charnière** : retour des résultats du GIEC + une mobilisation qui monte sur le bassin
- Un plan **d'orientations stratégiques**, non prescriptif, assis sur :
  - les effets du changement climatique pour l'eau et les milieux aquatiques, identifiés par le bilan de la littérature scientifique
  - des cartes de vulnérabilité des territoires au CC
  - des principes d'actions et un panel de 60 mesures concrètes à décliner localement



# QUEL BILAN DU PBACC ACTUEL ?

**Le plan a permis d'intégrer le sujet du CC dans la gestion de l'eau et de favoriser la mobilisation des acteurs sur cet enjeu**



- une réelle dynamique au niveau du bassin (SDAGE) et territoriale ; des mesures d'adaptation largement engagées
- une offre de leviers d'actions et de solutions, des moyens financiers (11<sup>e</sup> programme) et une clef de lecture sur la vulnérabilité des territoires au CC à l'échelle du bassin

**Mais a-t-il permis d'agir à la hauteur du changement climatique ?**



- un portage politique à renforcer pour amplifier la dynamique à la hauteur du CC
- une marge de progrès possible pour une utilisation plus opérationnelle du PBACC et un meilleur suivi des mesures
- un volet atténuation lié à l'eau à développer



# AXES DE TRAVAIL POUR LA SUITE

1. **Territorialiser la vulnérabilité** notamment au travers des cartes d'exposition et de sensibilité aux effets du changement climatique
2. **Passer à l'action** : actualiser et conforter la liste des mesures et leviers d'adaptation des territoires en interrogeant le niveau d'ambition



**Comment faciliter l'appropriation et la sensibilisation sur la stratégie d'adaptation (et d'atténuation) auprès des acteurs des territoires, en s'appuyant notamment sur le grand public pour nourrir une réelle ambition collective ?**



**Comment renforcer les interfaces entre les politiques publiques existantes ?**

→ **Le PBACC 2 : agir VRAIMENT à la hauteur de l'enjeu changement climatique**

# LA RÉVISION DU PBACC RHÔNE MÉDITERRANÉE

## Temps de concertation : ateliers 2022

- Bilan des connaissances scientifiques des effets du changement climatiques sur les ressources en eau
- Bilan du 1<sup>er</sup> PBACC et retours d'expériences

**1ers ateliers de concertation** avec les usagers mai 2022 (agriculture et forêt, industrie et énergie, collectivités, usagers non économiques)

**2<sup>ème</sup> série d'ateliers thématiques** octobre, novembre décembre 2022  
(leviers d'actions et indicateurs)

Objectif : pré adoption PBACC2 par le comité de bassin fin 2023

# RAPPEL DU CALENDRIER DE RÉVISION DU PBACC

	janv-22	févr-22	mars-22	avr-22	mai-22	juin-22	juil-22	août-22	sept-22	oct-22	nov-22	déc-22	janv-23	févr-23	mars-23	avr-23	mai-23	juin-23	
Stratégie		Bilan PBACC						Leviers d'actions et indicateurs de suivi					PBACC2: V1			PBACC2: V2			
Diagnostic	Bilan des connaissances scientifiques					Diagnostic de vulnérabilité au CC révisé avec explore 2 : cartes													
CB RM		Validation de la méthode							Point d'avancement		Point d'avancement				Avis V1 PBACC2			pré-adoption PBACC2?	
COPIL (BCB + CS)					Présentation du bilan choix des enjeux										Validation V1 PBACC2			Validation V2 PBACC2	
COTECH Comité technique				Bilan PBACC1 et bilan scientifique				Construction et analyse de la vulnérabilité				analyse des cartes de vulnérabilités et			avis sur PBACC2				
Concertation				Groupes "usagers" Bilan PBACC1, REX démarches d'adaptation				Groupes "thématiques" (usagers et experts) : Identification des leviers d'action et indicateurs						Com géo 20/3 → 7/4 Concertation sur projet de PBACC2					