

# Un outil innovant de gestion des économies d'eau en Durance

## Les enjeux du Compte Epargne Volumes



# Plan d'intervention

1. Rappel de la démarche et des enjeux du protocole de gestion des économies
2. Le fonctionnement actuel : constat des difficultés
3. Propositions pour la suite



# Historique des économies d'eau : positionnement de l'agence de l'eau

## ❖ Logique mutuelle/ multi-usages/ équipement

Années 1970 à la fin des années 1990

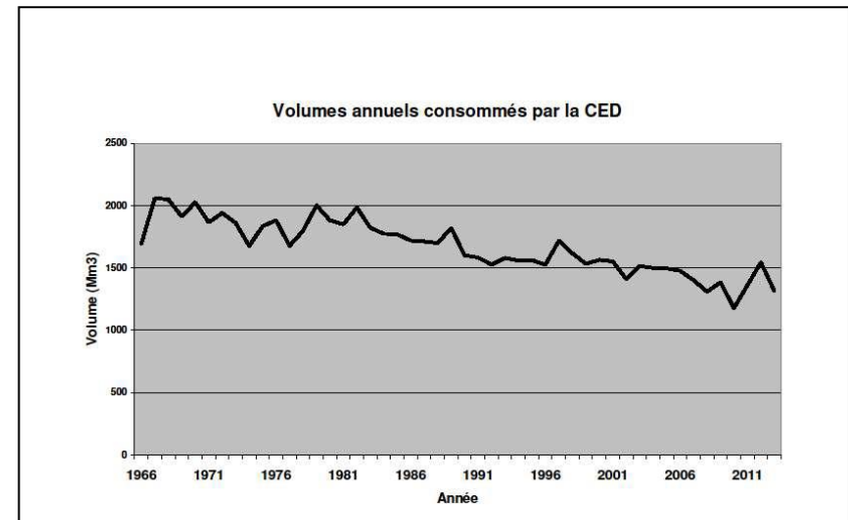
→ Economiser l'eau pour moderniser les infrastructures et gagner en productivité

## ❖ Sélectivité des aides et gain environnemental

Années 2000 – aujourd'hui

→ Economiser l'eau pour la réallouer vers les milieux naturels en besoin avéré / en déficit

**Au total plus de 45 M € d'aide de l'agence de l'eau pour la gestion de la ressource depuis 1982 et une baisse des prélèvements**



# L'origine du Protocole de gestion des économies

## ❖ Les constats à l'origine du Protocole :

Des **besoins en eau** sur les milieux du bassin de la Durance

Des **possibilités d'économies** importantes par les ASA du système Durance, sous réserve de financement

Pas de possibilités **d'aides agence** de l'eau aux économies agricole sans un **retour au milieu**

Du fait de l'aménagement du canal usinier EDF sur la Durance, besoin de construire un outil spécifique pour stocker virtuellement les volumes d'eau économisés

## ❖ Les objectifs identifiés pour les signataires :

Restaurer **l'équilibre quantitatif** -> bon état écologique de la Durance, des affluents déficitaires et des milieux desservis par les canaux

Inciter aux économies d'eau pour, à long terme, détendre le système **multi-usages** Durance – Verdon, afin de prévenir les tensions entre les usages et de le préserver dans la durée

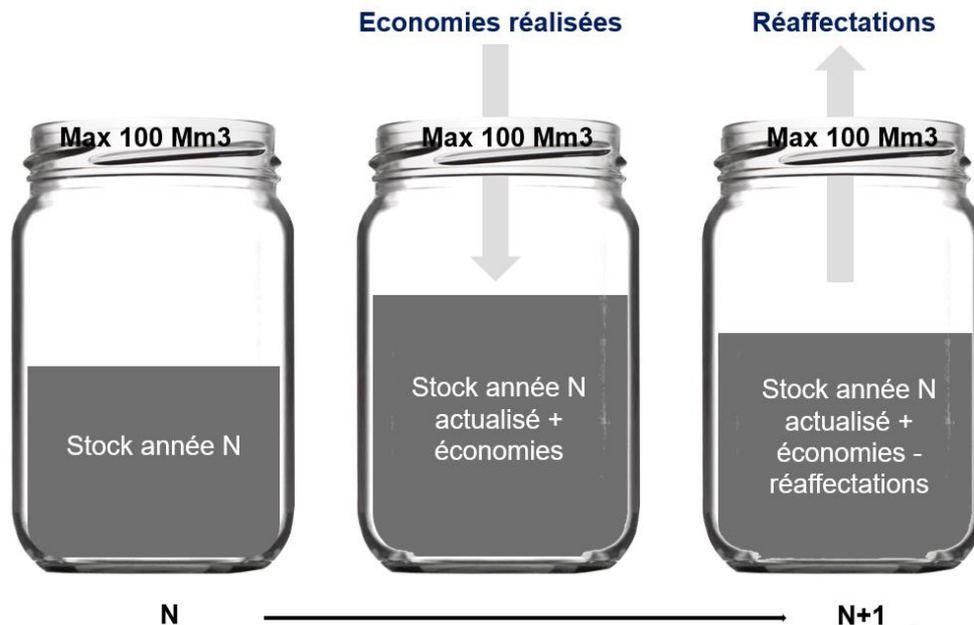
Un outil au service de la nouvelle **gouvernance** qui soit adapté aux enjeux et aux acteurs

# Le compte épargne volume : un outil innovant à rendre opérationnel

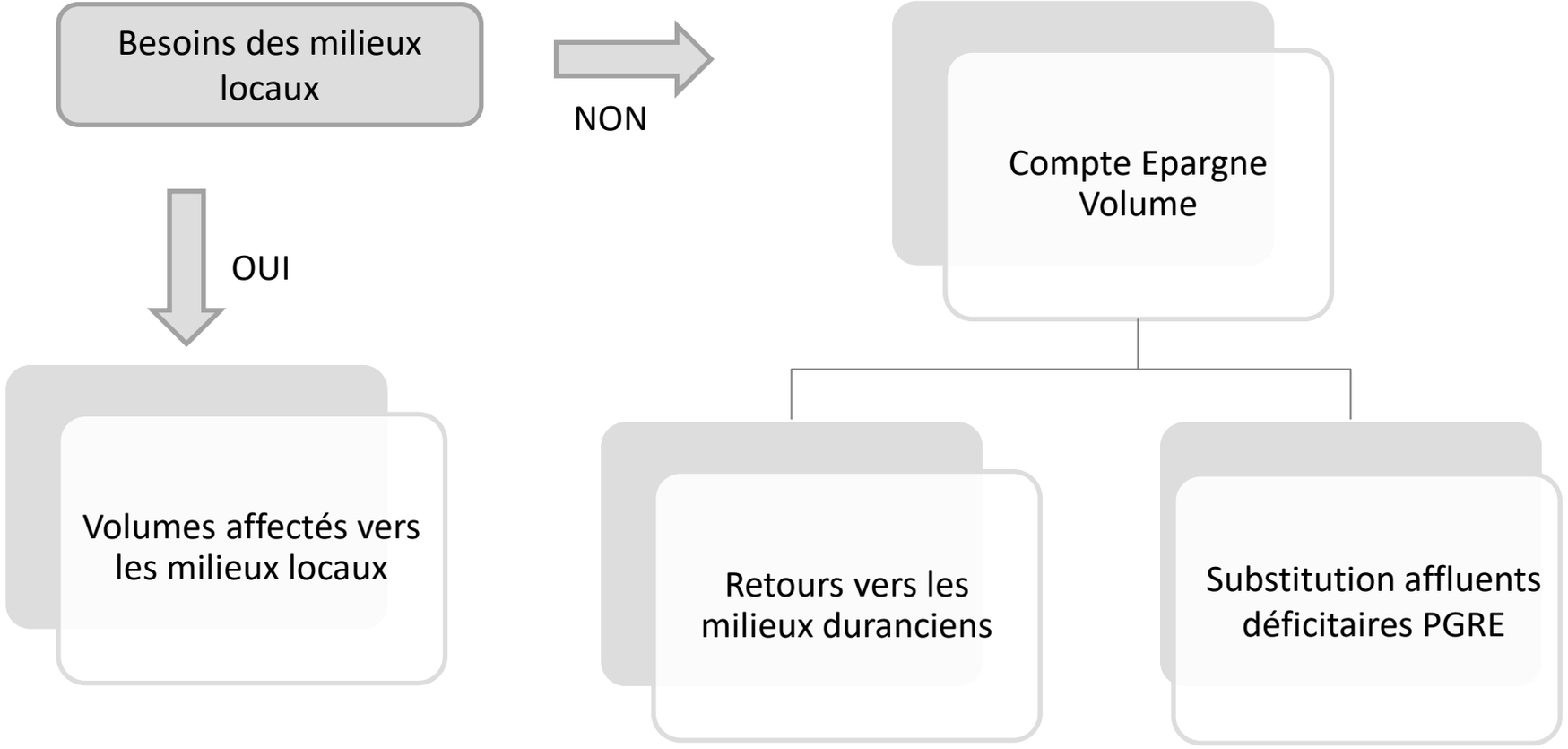
❖ Un outil innovant qui repose sur deux idées :

Transférer des économies **dans l'espace**, au plus près des besoins, à équivalence économique

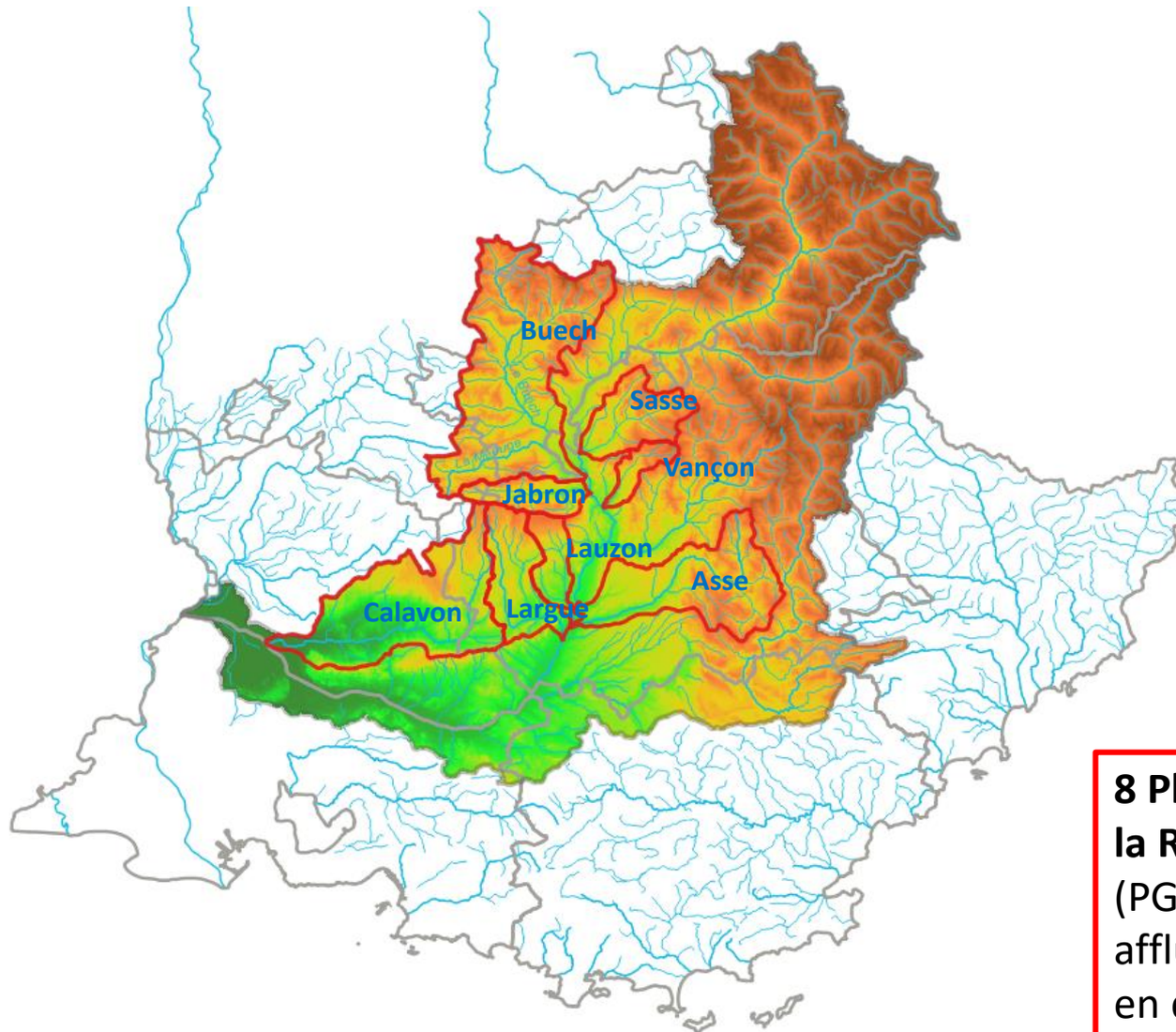
Transférer des économies **dans le temps**, au moment où on en a besoin, au travers d'un compte épargne économie d'eau (CEV)



# Affectations des économies : les usages identifiés



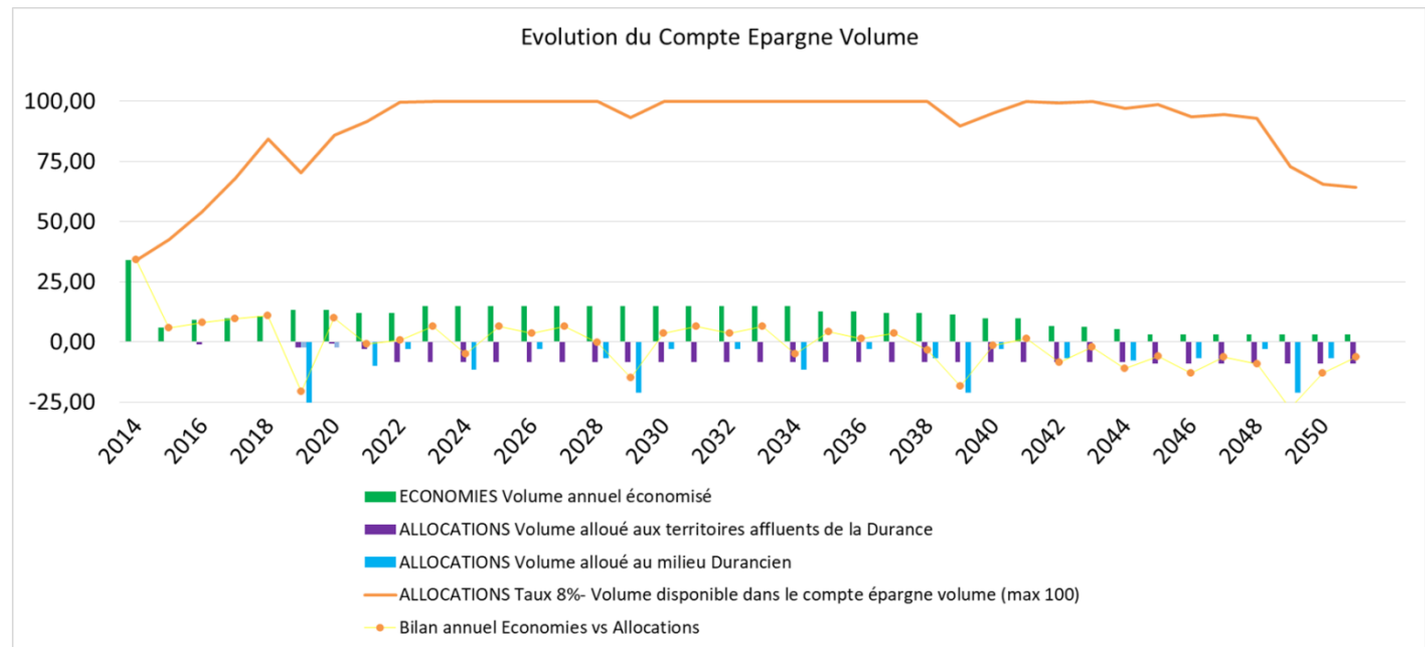
# Affectations des économies : les bassins déficitaires affluents



**8 Plans de Gestion de la Ressource en Eau (PGRE) sur les bassins affluents de la Durance en déséquilibre quantitatif**

# Constat des difficultés

- ❖ Peu de réallocations par rapport aux économies d'eau réalisées et abondées (actualisation)



- ❖ Les volumes économisés non réaffectés augmentent : effet de cumul
- ❖ Ce stock ne reflète ni la réalité des évolutions climatiques ni des tensions sur les usages

# Constat des difficultés

## ❖ Dispositif jugé complexe et peu lisible

- CEV vu comme une « boîte noire » : nécessité de partager son sens, les principes de fonctionnement de l'outil et préciser les modes de décision
- Besoin d'analyse complémentaire sur les possibilités de réallocation vers les milieux
- Manque /de connaissance sur les économies d'eau réelles : mesures, analyse des flux de retour...
- A ce stade, pas de mise en rapport des gains environnementaux avec les coûts de la remobilisation

# Point sur les Réallocations

Retours vers les milieux duranciens



- Principe de non financement des actions réglementaires dans le 11<sup>ème</sup> programme de l'agence : il s'applique au CEV
- Des pistes existent, mais elles restent à approfondir et à expertiser

Substitution  
affluents déficitaires  
PGRE



- Une opération effective (Buech)
- Nécessité de faire émerger d'autres projets de substitution

Nécessité de prise de décisions concertées en commissions

# Propositions pour la suite

## ❖ Engager une large concertation

- Avec les acteurs de la commission eau et usage : usages : pour rendre lisibles les objectifs de l'outil et son fonctionnement
- En sollicitant les acteurs de la commission milieu : sur l'analyse des réallocations les plus opportunes
- Ouvrir cette concertation aux ASA contributrices des économies d'eau dans le compte épargne volume

## ❖ Une proposition d'utilisation du CEV soumise à la commission ce jour :

- une réallocation vers les milieux Duranciens visant l'atténuation des éclusées à l'aval de Mallemort

Merci de votre attention

