



Forum Eau et Climat

17 JUIN 2026

ADAP
TON
EAU

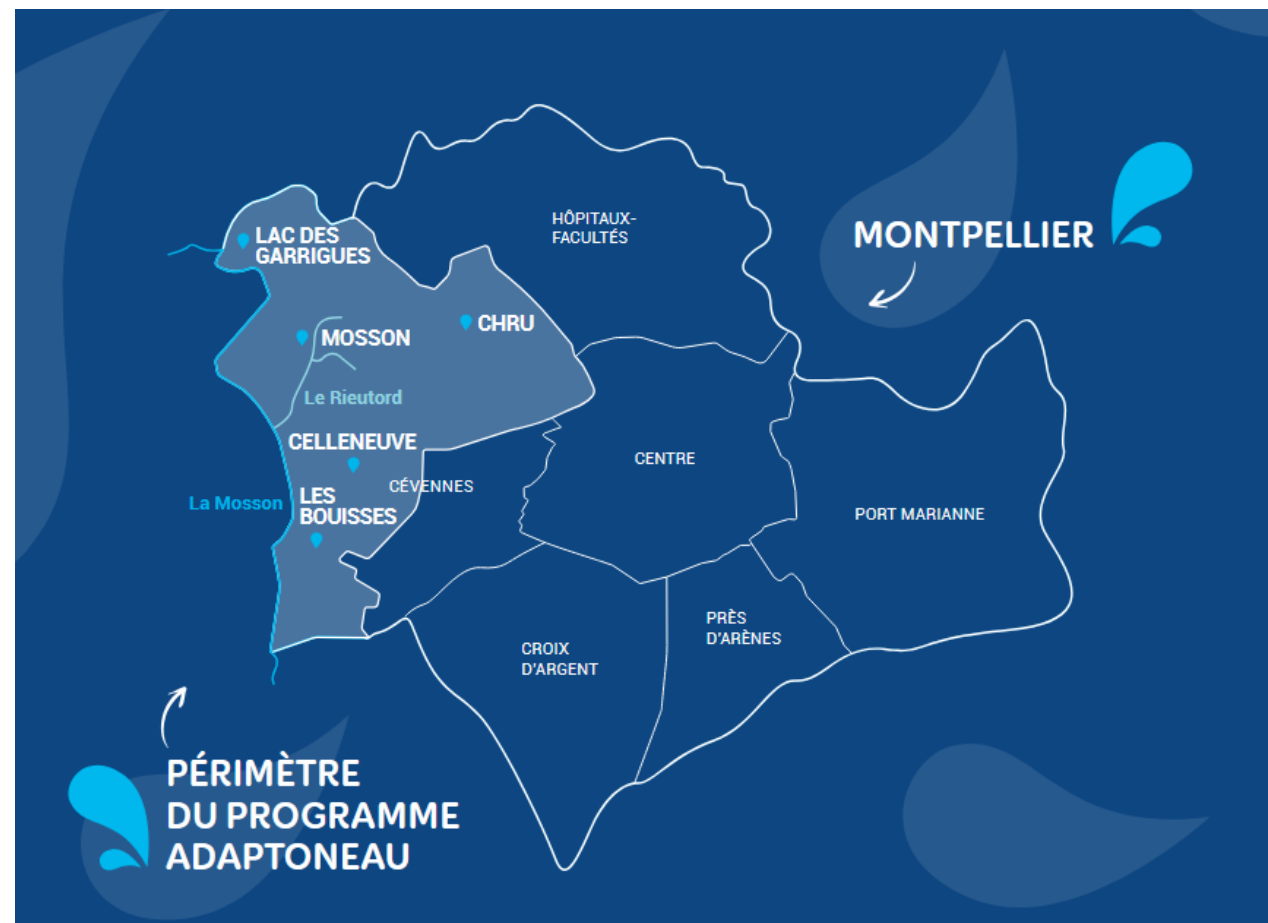
PROGRAMME
D'ADAPTATION
AU CHANGEMENT
CLIMATIQUE



UN QUARTIER EXPÉRIMENTAL A L'OUEST DE MONTPELLIER

Qui regroupe :

- des quartiers historiques de la ville construits dans les années 50-70,
- des hôpitaux,
- des universités, lycées et collèges,
- des zones d'activités et des zones d'habitations plus récentes (ZAC)



UN PLAN EAU EN 5 VOILETS ET 16 ACTIONS

- Un projet transversal
- Plusieurs intervenants groupant leurs efforts pendant 3 ans
- Objectif = amplifier la mobilisation et accélérer les actions engagées ou prévues sur ce quartier.



ACTION CIBLEE DES PARTENAIRES

La Métropole



- Préserver la qualité de l'eau dans le Verdanson
- Mener la restauration hydromorphologique des cours d'eau
- Choisir des revêtements de sols qui permettent l'infiltration de l'eau de pluie
- Créer des îlots de fraîcheur (fontaines, espaces verts...) pour baisser les températures ressenties
- Poursuivre les actions de prévention des inondations

- Expérimenter des cultures économes en eau et résistantes sur l'Agriparc des Bouisses
- Valoriser la démarche Montpellier main verte



ACTION CIBLEE DES PARTENAIRES

L'ALEC



- Mener des actions de sensibilisation auprès des gros consommateurs : bâtiments tertiaires, copropriétés
- Avoir des usages plus sobres de l'eau : sensibiliser à la gestion économe,



ACTION CIBLEE DES PARTENAIRES

La Régie des eaux



- Améliorer le rendement des réseaux (lutter contre les fuites) et observer les consommations d'eau
- Installer une fontaine avec brumisateur sur le square Louville
- Déconnecter les réseaux pluviaux après désimperméabilisation
- Créer un observatoire des consommations d'eau
- Renouveler et redimensionner des réseaux d'eaux usées pour supprimer les déversements en milieu naturel Mosson et Verdanson
- Contrôler la conformité des branchements (lutte contre les eaux parasites)

FAIRE DU PROGRAMME UN MODÈLE REPRODUCTIBLE

Démarche locale en parfaite cohérence avec les orientations stratégiques du Plan Climat Air Energie Territorial solidaire (PCAET) 2021-2026 de la Métropole adopté au Conseil de Métropole de mars 2023.



LE PROJET EN CHIFFRES

- 2 339 638 € : Métropole de Montpellier

- 1 556 000 € : Régie de eaux

financé à hauteur de 1 963 069 € par
l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée
Corse



LES RESULTATS

Création d'une identité visuelle



Travaux d'amélioration des rendements des réseaux AEP: réparation des fuites sur branchements 2 rues entières

Suppression des déversements en temps de pluie dans le réseau EU d'un quartier

Redimensionnement des réseaux EU et renaturation du Verdanson

2 copropriétés de 70 lots, 1 lycée et 2 EHPAD équipés de kit de matériel hydro-économe

30 ateliers de sensibilisation aux économies d'eau en 2 ans, 384 personnes sensibilisées individuellement

Observatoire des consommations : traitement automatique et évaluation des consommation de 8415 abonnés



MERCI DE VOTRE ATTENTION