

## ÉDITO



Alors que les périodes de sécheresse deviennent de plus en plus fréquentes et surviennent de plus en plus tôt dans l'année, économiser l'eau est plus qu'une

priorité. Le Syndicat Rhône Ventoux et SUEZ œuvrent pour que chaque goutte d'eau produite soit utilisée à bon escient. Cela passe par la chasse aux fuites grâce à la sectorisation notamment, mais aussi par un important pilotage de la production de la ressource pour puiser au bon endroit dans les meilleures conditions de sécurité environnementale et sanitaire. Tout le monde a un rôle à jouer dans cet effort. Au quotidien, chacun peut agir **en étant vigilant sur ses habitudes et ses usages.**

Dans cette lettre, nous vous proposons quelques pistes pour vous aider à réduire votre consommation. Côté assainissement, nous vous dévoilerons les raisons qui conduisent au renouvellement d'une station d'épuration. Sur le territoire, 5 stations ont vu ou verront le jour prochainement, ce qui montre notre capacité à investir pour préserver le milieu naturel.

Jérôme BOULETIN,  
Le Président

Consommation moyenne  
annuelle d'un foyer du territoire  
Rhône Ventoux en 2021 :

114 m<sup>3</sup>

119 m<sup>3</sup>/an

Consommation en 2020

118 m<sup>3</sup>/an

Consommation en 2019

## À LA UNE

### Économiser l'eau au quotidien, nos conseils et bonnes pratiques



#### 1 Surveiller ses installations.

Souvent, les fuites domestiques sont discrètes ou invisibles alors que la perte d'eau associée est vite conséquente ! Un ballon d'eau chaude qui fuit c'est 3 à 10 litres perdus par heure. Une chasse d'eau qui fuit, c'est plus de 600 litres perdus en une journée, soit la consommation quotidienne d'une famille de 4 personnes. Un robinet qui goutte, c'est une perte de près de 35 000 litres par an ! D'où l'importance de garder un œil sur ses équipements !

#### 2 Adopter les bons gestes.

Sans privation, il est possible d'avoir un comportement éco-responsable basé sur des routines simples : Privilégier une douche de 5 min à un bain, couper l'eau au moment du lavage des dents/mains, utiliser un lave-vaisselle plutôt que laver à la main, arroser ses plantes/son jardin tôt le matin ou le soir avec les eaux de lavage de cuisine, etc.

#### 3 S'équiper.

En effet, des équipements existent pour vous aider à limiter la quantité d'eau utilisée au quotidien. **Voici quelques pistes ci-contre !**

#### Pour réduire la consommation au robinet :

- Un mousseur ou un aérateur placé sur votre robinet permettra de réduire le débit d'eau de moitié.
- Un "stop douche" positionné entre le tuyau et le pommeau de douche vous permet grâce à un bouton, de couper l'eau puis de la faire à nouveau couler avec le même débit et la même température qu'avant l'interruption.

#### Pour réduire la consommation des toilettes :

- Une chasse d'eau double bouton utilise entre 3 et 6 litres d'eau contre 12 litres pour une chasse d'eau classique.
- Le dispositif éco-plaquettes WC, à installer dans le réservoir, retient l'eau qui n'est pas utile pour l'évacuation des déchets et vous permet d'économiser 30 % d'eau.

#### Et dans le jardin ?

- Récupérer l'eau de pluie pour l'arrosage fait partie des actions faciles à mettre en place pour réduire la consommation d'eau potable.
- Paillage : sur un sol nu, l'eau s'évapore plus vite, surtout si vos plantes sont exposées en plein soleil. Pour l'éviter, garnissez de paille le pied de vos plantes. L'eau sera mieux absorbée et vous pourrez ainsi espacer vos arrosages.



Retrouvez plus  
d'écogestes et  
d'astuces sur  
[toutsurmoneau.fr](http://toutsurmoneau.fr)

# infos TRAVAUX

Raccordement des communes de Modène - Crillon le Brave - Saint Pierre de Vassols à la Station d'Épuration de Carpentras

Dans un souci constant d'optimisation de son patrimoine et de ses ouvrages, le Syndicat Rhône Ventoux procède à la création d'un réseau de transfert des eaux usées qui permettra à terme de supprimer l'unité de traitement de Modène et celui du système de traitement de Crillon le Brave et Saint Pierre de Vassols, devenus sous dimensionnés et défaillants. L'objectif de ce nouveau réseau de transfert est de collecter et transporter les eaux usées de ces communes vers la station d'épuration de Carpentras afin de les traiter.

## Période des travaux :

Juin 2022 - Mars 2023

## Nature des travaux :

Création de 7 035 mètres linéaires de réseau avec 1 085 mètres linéaires sous pression

## Montant prévisionnel de l'opération :

3 500 000 € H.T.



## HORAIRES D'ACCUEIL AU SYNDICAT RHÔNE VENTOUX

Du lundi au vendredi :

08h30 - 12h30

13h30 - 16h30

## 🚰 ZOOM SUR

### Stations d'épuration : Pourquoi les renouvelle-t-on ?

En 2022, le Syndicat Rhône Ventoux a remplacé 2 stations d'épuration (Malemort du Comtat et Mormoiron). D'autres verront le jour en 2023 (Mont Serein, La Roque sur Pernes, Althen les Paluds). Ces nouveaux ouvrages représentent un investissement de près de 9 200 000 € HT. Savez-vous pourquoi il est nécessaire de renouveler une station d'épuration ?



La durée de vie théorique d'une station d'épuration est de 25 ans. Plusieurs facteurs déterminent son renouvellement :

- Elle est devenue trop petite. Son dimensionnement n'est plus adapté en raison du développement urbain.
- Elle est vétuste et les ouvrages sont endommagés (fissures, dégradation du béton, corrosion). Lorsqu'il n'est plus possible d'effectuer des reprises partielles des ouvrages, il faut la renouveler.

• Elle ne dépollue plus correctement ou la réglementation a évolué. Les analyses effectuées ne sont plus conformes et des polluants sont rejetés dans le milieu naturel.

• Le séchage des boues n'est plus efficace et génère des nuisances olfactives ou des boues trop liquides. Il convient de moderniser le procédé pour permettre la valorisation des boues par compostage et leur utilisation en agriculture.

## 🚰 À DÉCOUVRIR...

### Connaissez-vous « Mon Eau » ?



Cette application mobile gratuite vous informe sur l'eau à proximité de là où vous êtes, partout en France. Vous cherchez un point d'eau public à proximité pour remplir votre gourde ? Des informations sur la qualité de l'eau du robinet dans votre ville ? Ou encore les zones de baignade autour de votre lieu de vacances ? Mon Eau vous répond ! Souvent, vous oubliez de boire en journée ? Désormais, vous y penserez avec les alertes hydratation paramétrables sur l'appli ! Bref, Mon Eau a été conçue pour répondre au mieux à vos besoins et vous simplifier la vie !

De nouvelles informations viendront bientôt enrichir ce service pour vous accompagner encore plus au quotidien, notamment les caractéristiques des points d'eau et points fraîcheur (horaires, accessibilité aux personnes à mobilité réduite, etc.) ou encore les éventuels arrêts sécheresse en vigueur sur votre territoire ainsi que les restrictions associées pour adapter votre usage de l'eau.



App Store



Google Play



L'application Mon Eau est disponible gratuitement depuis les stores de votre téléphone. Alors n'hésitez plus, téléchargez-la.

