

ÉDITO



Créé il y a 70 ans par des élus précurseurs et soucieux de mettre en commun les moyens et les ressources disponibles pour assurer un service public performant de l'eau potable, le Syndicat

Rhône Ventoux œuvre continuellement pour améliorer sa qualité.

La construction de la nouvelle unité de pompage sur notre site principal de production va permettre de répondre aux besoins actuels et futurs de nos usagers, qui ne font qu'augmenter, et va également favoriser l'entraide avec les collectivités voisines. Cette usine marque une nouvelle étape dans l'histoire du Syndicat et constitue un des éléments d'une réflexion plus globale du service de l'eau de demain pour le territoire.

Nous avons également une importante réflexion sur les économies d'eau, notamment sur les réseaux, qui va nous permettre, avec un plan d'actions ambitieux, de contribuer à la préservation de nos ressources.

Jérôme BOULETIN,
Président du Syndicat Rhône Ventoux

chiffres CLÉS

35 communes adhérentes

72 772 usagers desservis

1 636 km de réseau
de distribution d'eau potable

1 454 analyses
de qualité de l'eau réalisées

100 % de taux
de conformité microbiologique

À LA UNE

La JOUVE : une nouvelle unité de pompage sort de terre

Principale ressource du Syndicat Rhône Ventoux, l'usine de La Jouve à Sorgues alimente quotidiennement en eau potable 80 % du territoire du Syndicat soit 155 000 habitants. Afin de sécuriser l'alimentation en eau potable, le Syndicat a souhaité construire une nouvelle unité de pompage sur le site de La Jouve et a confié sa réalisation à SUEZ.

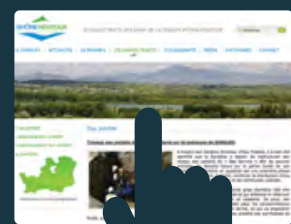
UNE STATION CONSTRUITE POUR L'AVENIR

Avec une capacité de production de 47 650 m³/jour, cette nouvelle unité de pompage permettra de faire face au développement démographique des communes du Syndicat. Elle sera sobre en consommation énergétique et sera protégée contre les risques de crues et industriels.

LES TRAVAUX LANCÉS, LE NOM DÉVOILÉ

En novembre 2016, le Syndicat Rhône Ventoux et SUEZ ont lancé officiellement les travaux de construction qui prendront fin en février 2018. A cette occasion, le Président Jérôme BOULETIN a dévoilé le nom de cette future unité de pompage baptisée « Hélen Adam », Président du Syndicat de 1995 à 2012. « Nous souhaitons rendre hommage à un homme qui par sa vision, son humanité, sa proximité et son intérêt pour tous ces enjeux techniques et essentiels, nous permet d'envisager l'avenir sereinement » a commenté Jérôme BOULETIN.

> Pour plus d'infos sur la nouvelle unité de pompage, visionnez les vidéos sur :
www.rhone-ventoux.fr
rubrique « Les grands projets »



infos TRAVAUX

MONTEUX :

Réhabilitation des réseaux d'eau potable et d'assainissement aux avenues Edouard Grangier et René Cassin.
Investissement de 1 562 000 € HT.

VILLES SUR AUZON :

Renouvellement du réseau d'eau potable et réhabilitation du réseau d'assainissement à la RD 942, la RD 14A, la route de la Sone et le chemin de Villaris.
Investissement de 1 828 500 € HT.

SORGUES :

Dévoisement d'une conduite en 500 mm sous l'Ouvèze.
Investissement de 1 500 000 € HT.

SUR L'ENSEMBLE DU TERRITOIRE :

Études et travaux de sectorisation pour améliorer le rendement de réseau.
Investissement de 3 040 000 € HT.



AGIR POUR LA RESSOURCE



A la découverte de la nappe de sables blancs et ocres

Parmi les 15 millions de m³ d'eau potable distribués chaque année par le Syndicat Rhône Ventoux, plus de 2 millions proviennent de la nappe de sables blancs et ocres.

Cette nappe qui doit son nom à la nature du sous-sol, s'étend de Bédoin à Mormoiron et alimente plus de 25000 habitants du piémont du Ventoux. Soucieux de préserver cette ressource stratégique, le Syndicat en lien avec l'Agence de l'eau et le Département de Vaucluse a lancé une étude visant à mieux la connaître :

les différents modes de recharge de la nappe, le lien avec les exutoires naturels (rivières)... Après un an de relevés de données, cette étude permettra de mettre en place un outil de modélisation garant de la protection quantitative et qualitative de la ressource.

LE SAVIEZ-VOUS ?

Un nouveau projet sur la commune d'Itampolo à Madagascar



Le Syndicat participe à une troisième action d'entraide avec TRANSMAD, association de solidarité internationale. A Itampolo, village de Madagascar, les conditions d'accès à l'eau potable sont difficiles. Deux puits sont utilisés malgré une qualité de l'eau médiocre et un tarissement très fréquent. Le projet consiste à réaliser les travaux de construction d'un réservoir de stockage, l'aménagement de l'ouvrage de captage, la fourniture et la pose de la tuyauterie et des équipements d'exhaure, la mise en place d'un réseau de distribution doté de bornes fontaines et de branchements privés.

La durée des travaux est estimée à 2 ans pour un coût total du projet de 285 000 €. Le Syndicat Rhône Ventoux participe à hauteur de 50 000 €.

