



Morcenx-la-Nouvelle



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

MORCENX-LA-NOUVELLE & ONESSE-LAHARIE : LE SYDEC S'ENGAGE DANS L'APPROVISIONNEMENT QUALITATIF ET QUANTITATIF DE L'EAU POTABLE

Les communes de MORCENX-LA-NOUVELLE et ONESSE-LAHARIE connaissent depuis plusieurs années des problèmes relatifs à l'eau potable d'un point de vue, qualitatif pour MORCENX-LA-NOUVELLE, quantitatif et qualitatif pour ONESSE-LAHARIE.

Des mesures fortes étaient nécessaires pour résoudre ces défis et assurer un approvisionnement en eau sécurisé et de qualité pour tous les habitants.

DÉFI N°1 : ONESSE-LAHARIE ET MORCENX-LA-NOUVELLE (SINDÈRES).

Le constat

La commune d'Onesse-et-Laharie, ainsi que le secteur Sindères de Morcenx-la-Nouvelle, sont confrontés à des problèmes quantitatifs et qualitatifs d'approvisionnement en eau potable. La vétusté du forage et de la station de traitement de l'arsenic ont nécessité des mesures d'urgence pour garantir un approvisionnement suffisant l'été dernier avec la mise en oeuvre de citernage entre Morcenx-la-Nouvelle et Onesse-et-Laharie.

La solution : sécuriser l'alimentation d'Onesse-et-Laharie

Pour répondre aux besoins actuels et futurs, une solution d'interconnexion entre les deux communes a été retenue par le SYDEC à l'automne 2023.

Ces travaux, supervisés et en partie réalisés par les équipes du SYDEC, impliquent la mise en place d'infrastructures essentielles telles qu'un surpresseur au niveau du château d'eau du docteur Roux, une interconnexion de canalisations sur 12 km entre les châteaux d'eau du docteur Roux à Morcenx-la-Nouvelle et celui d'Onesse-Laharie, et enfin la réhabilitation du château d'eau d'Onesse-et-Laharie.

Ces travaux visent à garantir l'approvisionnement en eau potable et à améliorer sa qualité. Ils seront opérationnels dès le début juillet de cette année.

DÉFI N°2 : MORCENX-LA-NOUVELLE, SECTEURS BOURG ET GARROSSE.

Le constat

La commune de Morcenx-la-Nouvelle est confrontée à des épisodes ponctuels de coloration de l'eau accompagnés d'un goût ou d'une odeur désagréables. Ces soucis sont attribués à l'accumulation de dépôts dans les canalisations au fil du temps, et à l'action du chlore sur ces dépôts.

La solution

Le SYDEC a décidé de mettre en oeuvre deux actions spécifiques pour résoudre ces problèmes. Tout d'abord un nettoyage du réseau par des moyens techniques spécifiques. Une campagne de nettoyage des réseaux par un procédé Eau Air Eau est actuellement en cours sur plusieurs secteurs de la commune sur une longueur d'une vingtaine de kilomètres. Elle vise à éliminer les dépôts et à améliorer la qualité de l'eau pour les abonnés concernés, qui sont prévenus en amont du déroulé des opérations.

Enfin, deux stations de traitement du fer et du manganèse seront installées pour filtrer l'eau en sortie des forages, l'une au pied du château d'eau du docteur Roux et l'autre au pied de celui du Batan. Elles seront mise en service à l'été 2025 pour la première et début 2026 pour la seconde.

« Ces investissements, d'un montant total de 4 460 000 € HT (2 800 000 € HT pour l'interconnexion Morcenx-la-Nouvelle - Onesse-et-Laharie et 1 660 000 € HT pour l'amélioration de la qualité de l'eau à Morcenx-la-Nouvelle) étalés sur 2 ans (2024-2025), témoignent de l'engagement du SYDEC à sécuriser, tant sur le plan quantitatif que qualitatif, l'approvisionnement en eau potable de ces deux communes, tout en veillant à maîtriser le prix de l'eau pour les abonnés ».

Jean-Louis Pédeuboy, président du SYDEC



CONTACT PRESSE :
SYDEC - Service Communication
 06 35 19 08 85 / 06 76 38 01 97
 communication@sydec40.fr
www.sydec40.fr