



Pierre BOUTET,
Président du SIAEP de la Plaine de Riom

Les deux temps forts qui ont marqué le syndicat en 2024

Du point de vue climatique, l'année 2024 se caractérise par une pluviométrie importante et des périodes de fortes chaleurs très courtes. C'est une année très différente de 2023 et 2022 marquées par un déficit pluviométrique sévère et des successions de canicules. Malgré tout, nous devons intégrer le changement climatique qui se poursuit avec un réchauffement qui impacte directement notre ressource en eau. Pour cela, il est impératif de sécuriser notre approvisionnement en eau potable.

La mise en place d'une interconnexion entre le SMUERR et la SEV

Le vendredi 12 avril 2024, à l'occasion d'une conférence de presse à la mairie de Chappes, Monsieur le Préfet du Puy-de-Dôme a officialisé la création d'une interconnexion au Goulet de Volvic, en cas de crise de pénurie d'eau, entre la Société des Eaux de Volvic (SEV) et le SMUERR qui alimente 70 % du territoire du SIAEP de la Plaine de Riom. Cette solution avec la SEV va sécuriser la fourniture en eau potable en venant en appoint à la source du Goulet et en évitant ainsi d'éventuelles coupures d'eau. Il s'agit d'une interconnexion historique qu'il convient de saluer et qui démontre la capacité des acteurs de l'eau de la région riomoise de s'unir pour la préservation de la ressource en eau.

Lors de la conférence de presse, Monsieur le Préfet était entouré du Président du Conseil Départemental, Lionel CHAUVIN, du Président de RLV, Frédéric BONNICHON, du Directeur du SMUERR, Laurent THEVENOT, du Directeur de la SEV, Emmanuel GERARDIN et du Président du SIAEP de la Plaine de Riom, Pierre BOUTET.

L'inauguration du nouveau réservoir d'Enval

C'est le samedi 6 septembre 2024 que le Président du SIAEP de la Plaine de Riom, Pierre BOUTET, a inauguré le nouveau réservoir d'Enval entouré de nombreuses personnalités, Madame la Sous-Préfète de Riom, Madame la Députée, Christine PIRES-BEAUNE, Monsieur le Président du Conseil Départemental, Lionel CHAUVIN, Mesdames les Conseillères Départementales, Anne-Marie MALTRAIT et Karina MONNET, Monsieur le Conseiller Départemental, Fabrice MAGNET, Monsieur le Président de Riom Limagne et Volcans, Frédéric BONNICHON, Monsieur le Président de la Commission Locale de d'Eau du Sage Allier Aval, Alexandre VERDIER, Monsieur le Maire de la commune d'Enval, Christian MELIS, et les élus du syndicat.

Ce réservoir d'une capacité de 1 700 m³, dont le coût s'élève à 1.7 millions d'euros a été entièrement financé par le SIAEP. La construction du précédent réservoir remonte à 1982, il y a 42 ans déjà.

Commencé en mars 2023, l'édification de cet ouvrage s'est terminée en juin 2024, soit 15 mois de travaux seulement.

Quelques chiffres sur cette construction :

- Plus de 10 000 m³ de terre et de roche enlevés pour le terrassement,
- 570 m³ de béton,
- 50 tonnes d'acier,
- Le diamètre intérieur de la cuve est de 23.30 mètres pour une hauteur de 4.20 mètres en périphérie et 6.67 mètres sous coupole. Celle-ci a nécessité 130 m³ de béton, 20 m³ de bois pour le coffrage et la charpente, et 40 tonnes d'échafaudage. La charpente provisoire en bois était impressionnante, digne de celle d'une cathédrale.

Ce nouveau réservoir était indispensable, il va permettre d'augmenter la capacité de stockage qui va passer de 5 530 m³ avec les 8 autres réservoirs à 7 230 m³, soit une augmentation de 30% ce qui va accroître l'autonomie de 1.3 jours précédemment à 1.7 jours aujourd'hui.

Cette plus grande autonomie permettra de mieux sécuriser l'approvisionnement de nos abonnés en cas de problèmes de tous ordres ou de surconsommation en période de canicules de plus en plus fréquentes. Cet ouvrage est aussi un élément supplémentaire dans le schéma de l'interconnexion avec les communes gérées directement par RLV.

Par ailleurs, depuis la fin de la concession avec ALTEAU (Aqualter), en 2015, le syndicat a décidé d'augmenter de façon importante ses investissements pour le renouvellement des conduites et des branchements = 500 000 € en 2016, et 4.5 millions d'euros en 2023-2024-2025 (emprunt sur 60 ans à la Banque des Territoires).

Tous ces investissements consistent à réaliser des économies d'eau afin de préserver la ressource de plus en plus mise à mal par le réchauffement climatique. C'est notre seul levier d'action.

Nous avons aussi augmenté notre rendement de réseau de 71.7 % en 2016 à 81.1 % en 2023. Cela s'est traduit bien évidemment par une baisse significative des volumes prélevés de 2 400 000 m³ en 2020 à 1 900 000 m³ en 2023, soit moins 20 %, alors que la baisse de consommation des abonnés pendant la même période se situe à 4 %.

Pour terminer, signalons que le SIAEP continue à beaucoup investir dans le renouvellement des conduites et des branchements afin de poursuivre l'amélioration du rendement du réseau d'eau potable.

