

Nouvelle unité de pompage à la Jouve

Lundi, Jérôme Bouletin, président du syndicat Rhône Ventoux et Hervé Madiéc, directeur Suez pour son activité eau en Provence, ont lancé les travaux de construction de la nouvelle unité de pompage.

des 180 000 habitants du syndicat ».

Lors de son intervention, le maire a mis l'accent sur les enjeux vitaux et les investissements qui viennent d'être décidés pour remplacer l'ancienne station de pompage.

Ils s'inscrivent dans la modernisation, la sécurisation et la fiabilisation de la distribution de l'eau.

« Cette nouvelle station de pompage va permettre de garantir une qualité d'eau potable aux générations actuelles et servira aussi aux générations futures.

Ouvrir un robinet est devenu aujourd'hui un geste machinal. Le refermer avec empressement doit devenir un réflexe. L'eau est un bien précieux que la nature nous a légué. Il nous faut l'économiser et le protéger, par des comportements individuels et collectifs, respectueux de la ressource et des équilibres naturels ».

Martine FOULCHER

« Nous voulons pérenniser les ressources. »

En présence du maire de Sorgues Thierry Lagneau, du sénateur Alain Milon et de nombreux élus.

Construite au début des années 50, l'unité de pompage actuelle est devenue obsolète et ne permet pas de répondre aux besoins à venir des habitants du territoire.

Le syndicat Rhône Ventoux a donc confié la construction d'une nouvelle unité de pompage à Suez.

Hervé Madiéc explique : « la construction de cette nouvelle usine de pompage fait partie des engagements pris dans le cadre du contrat de délégation de Service public d'eau potable. Il a été signé avec le syndicat Rhône Ventoux en 2013. Un de nos engagements est de pérenniser les ressources, en diminuant les prélèvements et de fiabiliser l'alimentation, par la construction d'une nouvelle usine de pompage. »

« L'eau est un bien précieux. Il faut l'économiser. »

Il détaille : « à ce titre, Suez porte les investissements et les risques de ce beau projet. Il vise à fiabiliser sur le long terme l'alimentation en eau potable



La nouvelle usine de pompage portera le nom d'Hélen Adam, ancien président du syndicat Rhône Ventoux.

Un nom symbolique pour la nouvelle unité de pompage

Avant le dévoilement de la plaque, Jérôme Bouletin a tenu à attribuer à cette nouvelle usine un nom digne de son importance. « Nous avons souhaité qu'elle porte le nom d'un président qui a permis au syndicat d'être ce qu'il est aujourd'hui. À savoir ambitieux, dynamique, inscrit dans son temps et performant. Par cette action, 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. Je remercie également son épouse, Antoinette, de nous autoriser à baptiser cette unité "Hélen Adam". »

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. Cette nouvelle installation est conçue pour permettre également des interconnexions de réseaux avec des territoires voisins.

D'une durée de 20 mois, le chantier de construction nécessite 1 200 m³ de béton, 90 tonnes d'acier, 300 m² de bardages et terrasses en bois, 2 000 ml de ventelles en lames de bois, 3 000 m³ de terrassement et 25 000 heures de production.