



Communiqué de presse

Morges, le 20 juin 2018

Aménagements hydrauliques : début d'un chantier aux synergies importantes entre Sonzier et Les Avants

Afin de pérenniser la centrale hydroélectrique de Sonzier, située sur les hauts de Montreux, ainsi qu'une partie de l'alimentation en eau potable de Lausanne, Romande Energie et le Service de l'eau de Lausanne lanceront, en juillet prochain, un chantier consistant notamment à remplacer leur conduite d'amenée d'eau. Autre partenaire du projet, le Service Intercommunal de Gestion (SIGE) remplacera, en parallèle, sa conduite de transport d'eau et construira une usine d'ultrafiltration d'eau aux Avants.

Située sur les hauts de Montreux, la centrale électrique de Sonzier turbine depuis 1901 les eaux du Pays-d'Enhaut. Aujourd'hui, elle produit environ 6.9 millions de kilowattheures par an, l'équivalent de la consommation annuelle de plus de 1'900 ménages. Une partie des eaux turbinées alimente la Ville de Lausanne en eau potable. En effet, 5 à 6 millions de m³ par an, soit plus de 15% de l'eau distribuée par le réseau lausannois, sont traités à Sonzier également, à l'aval de la centrale, via une usine mise en service en juillet 2013 par la Ville de Lausanne.

Un chantier de 3 ans

Les travaux débuteront en juillet prochain entre Les Avants et la centrale électrique de Sonzier. Dans un premier temps, la Ville de Lausanne et Romande Energie remplaceront la conduite forcée et la conduite d'amenée d'eau existantes par une nouvelle conduite forcée. Celle-ci sera enterrée sur toute sa longueur, préservant ainsi le paysage. Le Service Intercommunal de Gestion (SIGE) s'intégrera alors en partie à la fouille commune pour y installer une nouvelle conduite de transport d'eau potable. Dans un second temps, la chambre de mise en charge sera transformée. Destinée à accumuler et à réguler l'eau vers la conduite forcée, elle jouira de nouvelles installations de régulation et de sécurité.

Une sécurité d'approvisionnement renforcée

La pérennisation de l'installation électrique s'intégrera à un projet de plus grande envergure du SIGE, soit la construction d'une usine d'ultrafiltration d'eau aux Avants, qui démarrera début 2019. La mise en commun des travaux de génie civil des deux projets profitera alors aux trois partenaires. À terme, la sécurité d'approvisionnement en eau potable de la Ville de Lausanne et du SIGE sera renforcée avec de nouvelles interconnexions. De plus, grâce à l'utilisation des conduites existantes durant une partie des travaux, les pertes de production et d'approvisionnement en eau potable seront limitées.

Contact

Céline Rod
Spécialiste en communication institutionnelle
Romande Energie

Tél. fixe : +41 (0) 21 802 95 80
Mobile : +41 (0) 79 276 75 44
Courriel : celine.rod@romande-energie.ch

Le Groupe Romande Energie en bref

Premier fournisseur d'électricité en Suisse romande, le Groupe Romande Energie, via sa société Romande Energie Commerce, alimente en direct plus de 300'000 clients finaux répartis sur près de 300 communes des cantons de Vaud, du Valais, de Fribourg et de Genève. Ses métiers de base sont la production, la distribution et la commercialisation d'énergie ainsi que les services énergétiques.

Les priorités du Groupe : dialoguer avec ses clients pour leur proposer les prestations de haute qualité correspondant à leurs attentes ; garantir un approvisionnement en énergie fiable, durable et compétitif ; développer sa production propre d'électricité en investissant prioritairement dans les énergies renouvelables ; promouvoir les solutions innovantes dans le domaine de l'efficacité énergétique.

La politique de Responsabilité Sociétale d'Entreprise engagée menée par Romande Energie oriente l'ensemble de ses activités.

Pour plus d'informations sur le Groupe Romande Energie, rendez-vous sur :
www.romande-energie.ch

Le Service de l'eau de Lausanne

Troisième distributeur d'eau de Suisse, le Service de l'eau de Lausanne alimente en direct 240'000 habitants répartis dans 18 communes, et fournit de l'eau en gros à 50 communes ou associations de communes. Le service se charge également de l'évacuation des eaux sur Lausanne et de l'exploitation de la STEP de Vidy. 200 collaborateurs s'activent ainsi quotidiennement autour de la gestion de l'eau.

La préservation de ressources variées et la distribution d'une eau de qualité constituent la base de l'action du service. À ce titre, les captages du Pays-d'Enhaut, bien qu'éloignés de Lausanne, constituent une précieuse source d'approvisionnement en eau, acheminée sans pompage jusqu'au centre de Lausanne.

Pour plus d'informations sur le Service de l'eau, rendez-vous sur :
<http://www.lausanne.ch/eau>

- Pierre-Antoine Hildbrand, conseiller municipal, directeur de la sécurité et de l'économie, 079 964 27 39
- Sébastien Apothéloz, chef du service de l'eau, 079 444 03 23

Le SIGE

Le Service Intercommunal de Gestion est une association de communes qui réunit dix des treize communes du district de la Riviera-Pays-d'Enhaut. Il assure notamment la fourniture et la distribution de l'eau potable ainsi que l'eau nécessaire à la défense incendie aux communes de Chardonne, Corseaux, Corsier-sur-Vevey, Jongny, La Tour-de-Peilz, Montreux, Port-Valais (localité du Bouveret), Vevey et Veytaux, ce qui représente environ 72'000 habitants.

Le SIGE gère également le traitement des eaux usées, ainsi que l'abattoir public de Clarens pour le compte des communes membres et d'autres associations de communes de la région, et compte 115 collaborateurs. Les travaux envisagés visent à garantir la distribution d'eau de qualité irréprochable, pour le bien-être de la population.

Pour plus d'informations sur le SIGE, rendez-vous sur :
<http://www.sige.ch>