

Lyon, 21 octobre 2022

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Avec le soutien de l'Agence de l'eau, la Métropole lance les travaux de renouvellement des réseaux d'assainissement du bassin versant de l'Yzeron

La récente signature du contrat entre la Métropole de Lyon, l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse et 21 partenaires, se traduit déjà sur le terrain par des travaux de renouvellement des canalisations d'assainissement de 5 communes du territoire sur un linéaire de 1,5 km. Ce vaste chantier permettra aux 34 000 m<sup>3</sup> d'eaux claires, qui proviennent des nappes et qui se retrouvaient jusqu'à lors chaque année dans le réseau d'assainissement d'être restituées au milieu naturel.

Ces travaux interviennent dans le prolongement de la réhabilitation du collecteur situé le long de la rivière Yzeron entre les communes d'Oullins et de Sainte-Foy-les-Lyon (5 538 000 € de travaux réalisés sur un linéaire de 4 km entre mi-2021 et mi-2022 et financés à hauteur de 2 769 000 € par l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse.

Le renouvellement du réseau d'assainissement a débuté à Francheville, Charbonnières, Sainte-Foy, Tassin et Saint-Genis-les-Ollières et porte sur **un montant de 1 315 000 euros dont la moitié financée par une subvention de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse**. Cette première phase fait partie d'un vaste programme de travaux étalés de 2022 à 2026 à hauteur de 5 M€ au total.

Dans le contexte de changement climatique, les travaux actuels et à venir ont pour objectif de préserver les milieux en empêchant le drainage de la nappe, ainsi que d'améliorer la qualité de la ressource en eau et, de fait, la biodiversité. Le renouvellement du réseau d'assainissement permettra de faciliter l'écoulement dans les canalisations nouvelles et de réduire, en cas de pluie, la fréquence, la durée et les volumes du mélange eaux usées-eaux pluviales déversées au milieu. De plus, ces travaux permettront d'améliorer la performance de la station de traitement des eaux usées de Pierre-Bénite dimensionnée pour recevoir des eaux usées et qui reçoit actuellement plus de 30 000 m<sup>3</sup> d'eaux claires issues des nappes tous les ans. Ceci contribuera à optimiser les coûts de fonctionnement. Les canalisations qui seront remplacées ont été posées dans les années 1965-1970.

Le bassin versant de l'Yzeron est une zone géographique de 150 km<sup>2</sup> à cheval sur 19 communes dont 13\* font partie de la Métropole de Lyon. Au total, cela représente un patrimoine de plus de 400 km de réseau dont 70% de canalisations pour les eaux usées qui sont acheminées vers la station de Pierre-Bénite pour être traitées avant d'être rejetées dans le Rhône. Ce bassin versant est victime d'un fort déséquilibre entre la ressource en eau disponible et les prélèvements réalisés, bien supérieurs, notamment en période estivale.

*\* La Tour de Salvagny, Dardilly, Marcy-l'Étoile, Charbonnières-les-Bains, Saint-Genis les-Ollières, Tassin-la-Demi-Lune, Craponne, Francheville, Lyon, Sainte-Foy-les-Lyon, La Mulatière, Oullins, Saint-Genis-Laval.*

Contact Presse :

Métropole de Lyon : [rguillet@grandlyon.com](mailto:rguillet@grandlyon.com) 06 98 51 59 94