

Mardi 18 mai, les élus de Grand Lieu ont posé la première pierre de la nouvelle station d'épuration de Viais à Pont Saint Martin. Cet ouvrage permettra d'améliorer le traitement des eaux usées et des eaux rejetées dans le milieu naturel.

Une station plus respectueuse de l'environnement

La nouvelle station d'épuration remplacera les lagunes existantes, ne respectant plus les normes de rejets des eaux usées actuellement en vigueur. De type boues activées, la future station assurera un traitement biologiques des eaux usées. Cette technique permet notamment de réduire la présence de phosphore dans les eaux rejetées. La capacité de traitement sera également plus importante pour anticiper les besoins à venir.

D'une durée de 8 mois, le chantier devrait s'achever d'ici à la fin de l'année 2021. S'en suivront 3 mois de mise en régime avant la mise en route opérationnelle de l'équipement.

Cette nouvelle station représente un investissement de 1,6 millions d'euros TTC. Grand Lieu Communauté bénéficie d'un soutien financier de l'Agence de l'Eau et de l'État.

Quelles seront les eaux usées traitées par cette nouvelle station d'épuration ?

Venant en remplacement des lagunes de Viais, la station assurera le traitement des eaux usées issues des parcs d'activités de Tournebride (La Chevrolière), de Viais ainsi que des habitations se situant à proximité.

Retour aux actualités