



AVIS DE TRAVAUX

TRAVAUX DE MISE EN SÉCURITÉ DES SOURCES D'EAU POTABLE

Madame, Monsieur,

La communauté urbaine Le Havre Seine Métropole exploite les sources de Saint-Laurent-de-Brèvedent pour alimenter en eau potable le territoire. Ces sources sont exploitées depuis le 19^e siècle.

Les terrains boisés entourant les sources et les installations de captage appartiennent à la Communauté urbaine et doivent être entretenus afin de limiter les risques de chute d'arbres. En effet, le diagnostic sanitaire mené en 2019 a révélé que des arbres sont malades et pourraient tomber prochainement.



La source du catillon



La grande source

Des travaux de mise en sécurité vont être entrepris.

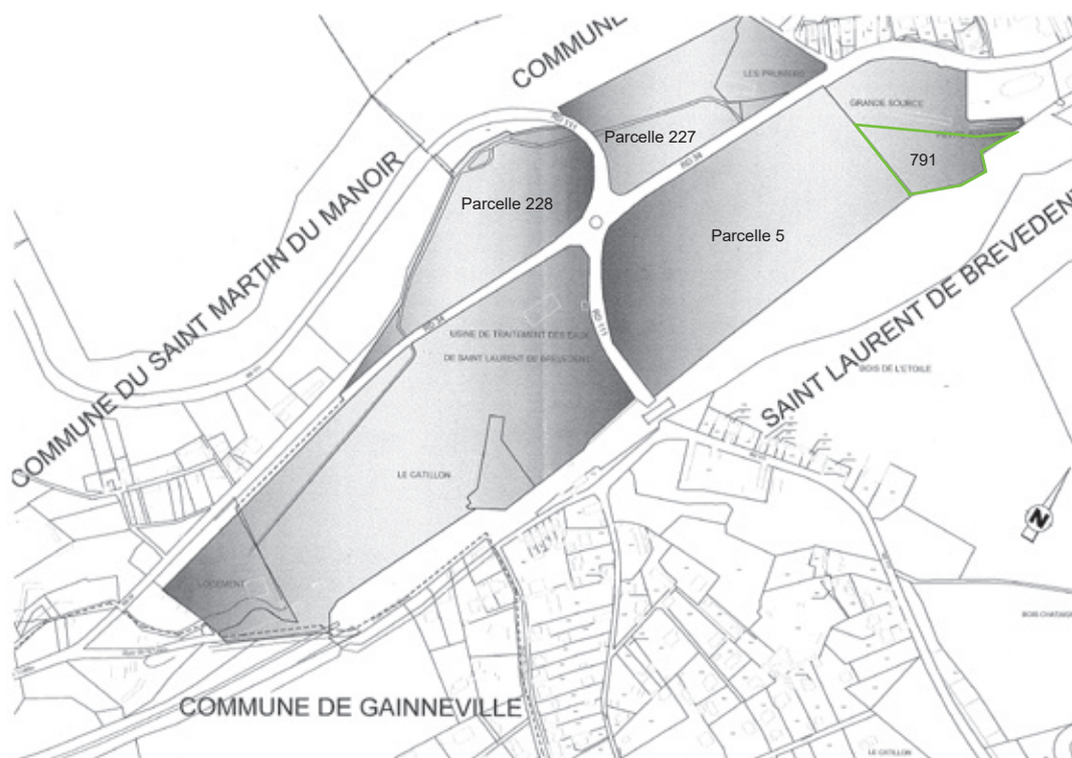
Pourquoi ces travaux ?

- **Protéger les personnes** : usagers de la route, promeneurs et riverains.
- Protéger les biens : habitations, bâtiments publics dont certains ayant une valeur patrimoniale, les sources et la voie ferrée SNCF Paris-Le Havre.
- Protéger la biodiversité et la ressource en eau du territoire : régénération des espaces, sécuriser les captages d'eau potable et favoriser le développement d'une forêt étagée.

Les travaux prévus :

Phase 1 : Septembre/Octobre 2023 – Entreprise Service Vert

- Coupe de 18 arbres **malades** sur la parcelle n° 5
- Coupe d'une trentaine d'arbres **malades** sur la parcelle n° 791



Les arbres sélectionnés ont été identifiés comme dépérissant par le diagnostic sanitaire de 2019, ils représentent un danger réel en cas de chute.

Quelques arbres morts seront toutefois laissés sur site pour servir de support de biodiversité. Ils ne présentent pas de risques de chute car déjà à terre.

Phase 2 : À partir de novembre 2023

- Plantation de 400 arbres (pour 200 abattus depuis janvier 2023). Espèces locales choisies en raison de leur intérêt écologique pour la faune et leur résistance à la sécheresse. Leurs dimensions favorisent le développement d'une forêt étagée bénéfique à la biodiversité.
- Implantation de nichoirs.
- Installation de barrières champêtres.

Nos services (Joachim ABDALLAH : 02 35 22 25 25) restent à votre disposition pour répondre à vos questions.

La Direction du Cycle de l'eau

