
Communiqué

Pour diffusion immédiate
Le 27 avril 2022

Hydro-Québec poursuit ses travaux à proximité du barrage Mercier

Gatineau, le 27 avril 2022 – Afin d’assurer la pérennité du barrage Mercier, Hydro-Québec étudie différents scénarios relativement à d’importants travaux de réfection qui seront réalisés dans quelques années. En prévision de ces travaux et pour assurer les besoins opérationnels, Hydro-Québec aménage un accès sécuritaire et durable en rive-gauche et ces travaux entraînent une circulation accrue de camions sur le chemin du barrage Castor à Grand-Remous.

La sécurité avant tout

Dans un souci de saine collaboration avec la municipalité de Grand-Remous, Hydro-Québec s’est engagé à entretenir et à remettre le chemin du barrage Castor en bon état pendant et à la suite des travaux. La sécurité étant une priorité pour Hydro-Québec, de la signalisation à proximité du chantier a aussi été ajoutée. « Malgré les efforts soutenus pour entretenir le chemin, le dégel et les précipitations posent un défi important à nos équipes. Nous sommes conscients que certains citoyens ont eu de la difficulté à circuler et nous allons continuer à suivre l’évolution de la situation et à mettre en place différentes mesures pour améliorer la situation », indique Alain Paquette, conseiller-Relations avec le milieu chez Hydro-Québec.

À propos de la centrale

Les aménagements hydroélectriques comptent parmi les formes d’énergie les plus durables et les centrales centenaires ne sont pas rares au Québec. Le barrage Mercier a été construit entre 1924 et 1927 aux fins de la création du réservoir Baskatong, tandis que la centrale a été mise en service en 2009. Située sur la Rivière Gatineau, celle-ci a une puissance de 50 mégawatts.

Pour toutes questions concernant ce projet, les citoyens sont invités à appeler à la ligne Info-Projets au 1 800 465-1521, poste 6022.