

La piste multifonctionnelle du pont Jacques-Cartier restera fermée cet hiver

Longueuil, le 11 octobre 2018 – À la suite de l'analyse du rapport sur le projet pilote d'entretien hivernal de la piste multifonctionnelle du pont Jacques-Cartier, Les Ponts Jacques Cartier et Champlain Incorporée (PJCCI) a décidé de ne pas exploiter la piste cet hiver. Différentes options de déneigement et de produits déglaçant ont été analysés et mis à l'essai, mais à ce jour, aucune solution viable et sécuritaire n'a pu être identifiée qui permettrait d'assurer la circulation sécuritaire à vélo en tout temps sur cette piste unique en hiver.

La piste multifonctionnelle du pont Jacques-Cartier constitue un lien singulier qui présente trois défis importants dont les effets combinés soulèvent des enjeux de sécurité en hiver.

- D'une part, la piste est exposée aux conditions météorologiques complexes du fleuve Saint-Laurent, soit un environnement humide, très venteux et changeant qui favorise la formation difficilement prévisible de glace noire, et affecte donc la qualité de la surface de roulement.
- D'autre part, la piste est dotée d'une géométrie atypique notamment son étroitesse (qui est de moins de 1,8 m en hiver), ses pentes longues et abruptes (4,2 %) et ses virages serrés. Aussi, comme la piste est une dalle de béton d'environ 15 cm, surélevée, elle réagit davantage aux conditions rigoureuses et changeantes, qu'une piste sur remblai qui est isolée par les matériaux en profondeur.
- Enfin, en raison de la présence de structures en hauteur sur le pont Jacques-Cartier, notamment la super structure, des solutions visant à prévenir les chutes de glace doivent être davantage analysées.

« PJCCI a déployé beaucoup d'effort afin de trouver des solutions qui permettraient d'acquiescer à la demande des usagers cyclistes qui souhaitaient utiliser la piste multifonctionnelle en hiver. Par contre, le projet pilote n'a pas été assez concluant pour permettre l'exploitation sécuritaire de la piste multifonctionnelle cet hiver. Cette décision n'est pas une fin en soi et nous continuerons de travailler à la recherche de solutions », a expliqué Catherine Tremblay, Directrice principale, Projets et Construction à PJCCI.

Au cours des prochains mois, PJCCI entamera de nouvelles études visant à mitiger les risques résiduels identifiés en termes d'exploitation hivernale. De plus, PJCCI travaille à divers projets qui lui permettront de bonifier son réseau de pistes cyclables exploité près de 9 mois par année.

[Pour voir tous les documents relatifs à cette annonce, veuillez consulter notre site Internet.](#)

Pour suivre en temps réel les travaux de PJCCI, abonnez-vous aux comptes Twitter liés à nos structures : [@pontChampBridge](#), [@pontJCBridge](#) et [@pontHMBridge](#). Pour faciliter

les déplacements, les usagers peuvent consulter le [réseau en direct](#) sur notre site Internet qui comprend : état de la circulation en direct, caméras, entraves sur le réseau et planification des travaux sur sept jours. De plus, les usagers peuvent recevoir des [alertes SMS ou courriel](#) en cas de fermetures majeures ou d'interventions d'urgence.

À propos de PJCCI

Gestionnaire d'ouvrages majeurs, Les Ponts Jacques Cartier et Champlain Incorporée est une société d'État fédérale, établie en 1978, responsable des ponts Jacques-Cartier et Champlain, de l'Estacade du pont Champlain, du pont de contournement de l'île des Sœurs, des sections fédérales de l'autoroute Bonaventure et du pont Honoré-Mercier, ainsi que du tunnel de Melocheville. La Société assure au quotidien le passage sécuritaire de milliers d'usagers par la gestion, l'entretien et la réfection de ces infrastructures d'importance pour le Grand Montréal. Elle veille également à ce que ces infrastructures critiques demeurent sécuritaires, pleinement fonctionnelles et attrayantes, aujourd'hui et pour demain. www.JacquesCartierChamplain.ca

- 30 -

Pour de plus amples renseignements

Nathalie Lessard, Directrice, Communications
Bureau : 450 651-8771, poste 2232
nlessard@pjcci.ca

Claudia Carbonneau, Conseillère, Communications
Bureau : 450 651-8771, poste 2533 / Cellulaire : 514 236-4093
ccarbonneau@pjcci.ca