

8 mai 2025

Science Nord recevra un nouveau quai flottant en juin

(SUDBURY, ON) – De grands changements sont à venir sur les rives du lac Ramsey alors que la construction du nouveau quai flottant de Science Nord débutera le mois prochain. Le projet fait suite au démantèlement de la section en bois de la promenade Jim Gordon l’automne dernier. Cette section, qui a desservi la communauté pendant plus de 30 ans, n’était plus sécuritaire.

L’installation du nouveau quai devrait être terminée d’ici la fin juin, moment auquel il sera accessible au public. Entre-temps, l’accès à la zone de construction sera fermé pour garantir la sécurité du public. Une signalisation sera installée pour diriger les visiteurs vers un itinéraire de promenade alternatif reliant la promenade principale.

Science Nord est en discussions avec l’exploitant de la croisière en bateau *William Ramsey* afin de ramener cette expérience populaire, avec l’objectif de reprendre le service pour la saison 2025. Des plans sont également en cours pour relancer la terrasse saisonnière de Science Nord, où des boissons et amuse-gueules seront offerts aux visiteurs au bord de l’eau. Restez à l’écoute pour plus de détails au fur et à mesure que l’été s’installe!

Ce projet est soutenu par le gouvernement de l’Ontario et financé en partie grâce à une subvention de Trans Canada Trail, en partenariat avec la Rainbow Routes Association, pour bonifier notre section locale du sentier national du Canada.

Science Nord continuera de fournir des mises à jour sur l’avancement du projet via son site Web et ses réseaux sociaux.

À propos de Science Nord

Science Nord donne vie à la science en connectant les gens à travers des histoires, la curiosité et l’exploration partagée. Destination scientifique par excellence du Nord de l’Ontario, Science Nord propose des expériences immersives et interactives dans deux centres dynamiques situés dans le Grand Sudbury : Science Nord et Terre dynamique. À

Science Nord, les visiteurs découvrent des expositions de classe mondiale, un théâtre IMAX®, un planétarium numérique, une galerie de papillons et quatre étages d'activités STEM interactives. Terre dynamique, où se trouve l'emblématique Big Nickel, présente des expositions sur les sciences de la Terre, un laboratoire lapidaire et une visite de mine souterraine. Au-delà de ses murs, Science Nord éveille la curiosité partout dans le Nord grâce à ses bureaux satellites à Thunder Bay et Sault Ste. Marie. Ces centres desservent le Nord avec des programmes de sensibilisation, des expositions à long terme, des visites scolaires, des festivals et des camps d'été. Science Nord conçoit également des expositions primées et des expériences immersives qui voyagent à travers le monde. En partenariat avec l'Université Laurentienne, elle offre aussi le seul programme d'études supérieures en communication scientifique complet en Amérique du Nord. Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario. Pour plus d'information : sciencenorth.ca.

À propos de l'Association Rainbow Routes

L'Association Rainbow Routes se consacre à la transformation urbaine du Grand Sudbury afin d'en faire un endroit plus sain et dynamique où vivre. En tant que principale association de sentiers du Grand Sudbury depuis 1998, l'ARR rassemble les gens, les idées et les ressources pour aider à développer et à promouvoir les sentiers de randonnée urbaine qui traversent la ville du Grand Sudbury. Si vous souhaitez en savoir plus sur nos projets actuels, visitez la page de nos projets en cours sur le site Web de l'ARR à l'adresse suivante : rainbowroutes.com/our-projects

À propos de Trans Canada Trail

Le *Trans Canada Trail* est le plus vaste réseau de sentiers récréatifs polyvalents au monde. En date d'août 2021, le sentier s'étend sur plus de 28 000 km – et continue de croître – à travers chaque province et territoire. Il met en valeur les paysages et les cultures diversifiés du Canada, tout en constituant un atout national durable favorisant l'unité, la collaboration et le lien social. Le sentier est géré localement par des groupes et partenaires en collaboration avec Trans Canada Trail, un organisme de bienfaisance enregistré. sentier.ca

Pour demandes médiatiques :

Phil Howard
Spécialiste principal, marketing
Science Nord et Terre dynamique
phil.howard@sciencenorth.ca
705-523-3868

Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario et un organisme de
bienfaisance enregistré n° 10796 2979 RR0001