



**POUR DIFFUSION IMMÉDIATE
12 NOVEMBRE 2021**

UN SENTIER PAS COMME LES AUTRES GRANDE OUVERTURE DU SENTIER BIG NICKEL

SUDBURY (Ontario) – Il y a un nouveau sentier en ville! Science Nord, avec Terre dynamique et la Rainbow Routes Association sont très heureux d'annoncer l'ouverture officielle du sentier Big Nickel. Tout cela a été rendu possible grâce aux contributions financières de la Fondation Trillium de l'Ontario.

« Ce nouveau sentier offre une expérience palpitante. Beaucoup ont entendu l'expression "il faut une communauté pour élever un enfant". Je dis maintenant qu'il faut un effort collectif de la communauté pour construire un grand projet. Le projet dans son ensemble s'est avéré être tout un processus étant donné le changement d'altitude de 20 m qui suit les contours de l'affleurement rocheux de Sudbury », a déclaré Daniel Barrette, directeur exécutif de la Rainbow Routes Association. Il a ajouté : « Des entreprises comme Pioneer Construction, Sign Effects et Pinchin Environmental sont intervenues pour fournir leur expertise lorsque le besoin s'en fait sentir. Les membres de la collectivité se sont sali les mains et ont travaillé fort pour donner une touche de vie au sentier et à ses caractéristiques uniques. De nombreuses autres personnes ont fourni des idées, des conseils techniques et des commentaires en cours de route pour rendre le sentier le plus sécuritaire et le plus accessible possible à tous, tout en visant à offrir la meilleure expérience possible. »

Quand une communauté se réunit, de grandes choses se produisent. Le sentier Big Nickel comporte dix panneaux uniques qui mettent en évidence les principaux points d'intérêt entourant le sentier, une variété de raccourcis à explorer et un belvédère pittoresque dont tous peuvent profiter.

« Nous sommes honorés de nous associer à l'équipe de Rainbow Routes pour développer et mettre en œuvre le nouveau "sentier Big Nickel". Ce système de sentiers renferme quelque chose pour tous les goûts; de la promenade tranquille à l'exploration plus aventureuse en passant par l'acquisition de nouvelles connaissances en sciences naturelles. Découvrez des faits amusants sur différentes plantes et minéraux pendant que vous participez à la chasse au trésor ou prenez une pause pour vous asseoir et profiter du paysage de la ville ci-dessous, pendant que vous vous dirigez vers le célèbre Big Nickel. Ce système de sentiers n'est pas seulement amusant et engageant, il offre également un accès sécurisé pour les piétons à Terre dynamique », a déclaré Jennifer Beaudry, gestionnaire principale à Terre dynamique.

Le nouveau sentier offre un autre niveau d'aventure, une excellente randonnée courte avec une pente raide, plus de raisons de vivre l'expérience en plein air et de faire de l'exercice!

« Comme beaucoup de Sudburois, j'utilise fréquemment le réseau de sentiers Rainbow Routes. À titre de député provincial de Sudbury, je suis honoré de féliciter la Rainbow Routes Association d'avoir reçu l'appui de la Fondation Trillium de l'Ontario pour l'achèvement du sentier Big Nickel. Ce court sentier palpitant permet de relier davantage notre collectivité. L'ajout de ce sentier au réseau plus vaste de sentiers Rainbow Routes continuera de promouvoir les loisirs de plein air et les choix de vie saine dans notre propre cour. Je veux adresser mes plus sincères remerciements à l'Association, à ses bénévoles et à tous les autres membres de la communauté pour leurs contributions », dit Jamie West, député provincial de Sudbury.

Le sentier Big Nickel est ouvert au grand public et à tous les visiteurs de Terre dynamique. Pour plus d'informations sur le sentier, consultez sa [page Web](#) pour découvrir tout ce qu'il a à offrir!

À propos de Science Nord

Science Nord est l'attraction touristique la plus populaire du Nord de l'Ontario et est une ressource éducative pour les enfants et les adultes de la province. Science Nord entretient les deuxième et huitième plus grands centres scientifiques au Canada. Les attractions de Science Nord comprennent un centre des sciences, une salle IMAX®, un planétarium numérique, une galerie des papillons, une grande salle d'exposition, et Terre dynamique – site du Big Nickel, un centre des sciences distinct axé sur l'exploitation minière et les sciences de la terre. Science Nord, en partenariat avec l'Université Laurentienne, a mis au point le premier et seul programme global de vulgarisation scientifique de l'Amérique du Nord, un programme mixte de diplôme d'études supérieures. Dans le cadre de son mandat, il offre des expériences scientifiques dans l'ensemble du Nord de l'Ontario, ce qui comprend des programmes externes dans les écoles et aux festivals, des camps scientifiques d'été et d'autres activités. Il exploite en outre une base permanente à Thunder Bay d'où il offre des programmes externes dans le nord-ouest de la province. Science Nord est une agence du gouvernement de l'Ontario. Pour obtenir plus de renseignements, veuillez consulter sciencenord.ca.

À propos de Rainbow Routes

Rainbow Routes Association s'est engagée à transformer le Grand Sudbury en un endroit plus sain et plus dynamique où il fait bon vivre. Nous faisons avancer et promouvons les sentiers et les routes non motorisés pour offrir aux citoyens des possibilités de loisirs et de transport actives, saines et abordables. Nous assurons le leadership, créons des partenariats et engageons la collectivité à améliorer continuellement notre réseau de sentiers et à offrir des expériences naturelles exceptionnelles.

-30-

Personne-ressource pour les médias :

Lara Fielding

Gestionnaire principale, Marketing
Science Nord
705-507-6256
fielding@sciencenorth.ca

Science Nord est une agence du gouvernement de l'Ontario et un organisme de bienfaisance enregistré (no 10796 2979 RR0001).