



NOTRE
QUÊTE
CLIMATIQUE



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

16 décembre 2022

Science Nord et le Centre des sciences de Montréal lancent ensemble la nouvelle exposition itinérante sur l'action climatique

Montréal, Québec – Le Centre des sciences de Montréal a accueilli aujourd'hui le Directeur général régional, Région de l'Atlantique et du Québec pour Environnement et du Changement climatique Canada, Daniel Desfosses, dans le cadre du lancement officiel de *Notre quête climatique : de petits pas vers de grands changements*. Réalisée par Science Nord, cette exposition itinérante axée sur l'action climatique vise à aider les jeunes du Canada à réduire leurs émissions de gaz à effets de serre (GES) et à appuyer le Canada vers son objectif d'atteindre la carboneutralité d'ici 2050. Les invités et les dignitaires présents pour le lancement ont pu en faire l'expérience. Réalisée grâce au généreux appui d'Environnement et Changement climatique Canada, cette nouvelle exposition sera présentée gratuitement au Centre de Science de Montréal jusqu'au 9 avril 2023 pour ensuite partir en tournée à travers le Canada. Le prochain arrêt de la tournée sera au Centre Ingenium à Ottawa, où l'exposition sera présentée à partir du 28 avril 2023.

Le Fonds pour dommages à l'environnement du gouvernement du Canada est la source de financement pour ce projet, et ce, par le truchement du Fonds d'action et de sensibilisation pour le climat. Ce projet multiforme, mis en œuvre par Science Nord comprend une prestation théâtrale d'objets multimédia présentée à Science Nord, le spectacle itinérant *Agir pour le climat*, un site web et des contenus connexes pour les réseaux sociaux, la tournée d'une exposition itinérante de 100 m² dans les communautés rurales et autochtones canadiennes (présentement dans la ville de Thompson au Manitoba) et la tournée d'une exposition itinérante de 600 m² destinée aux publics dans les grands centres urbains dont le lancement a eu lieu au Québec au Centre des sciences de Montréal. D'ici la fin 2025, l'ensemble des diverses expériences qu'offre ce grand projet rejoindra deux millions de jeunes à travers le Canada!

C'est en parallèle avec la COP15, la conférence sur la biodiversité des Nations Unies ayant lieu à Montréal du 7 au 19 décembre 2022, que l'exposition a été officiellement lancée. *Notre quête climatique* est une exposition immersive permettant aux jeunes et au grand public d'explorer les

connaissances les plus actuelles issues de la science du climat et de rencontrer de véritables agents de changement climatique afin de leur permettre de découvrir des pistes de solutions vers un futur durable. L'exposition permet aux visiteurs de mieux comprendre les changements climatiques et leurs impacts en les saisissant de la valeur de la biodiversité au moyen de nombreuses activités amusantes et interactives. Ils pourront entre autres tester la stabilité de la biodiversité à l'aide d'une tour de blocs du jeu « Jenga » et enquêter sur le choix d'espèces d'arbres pour des projets de reboisement canadiens, le tout pour favoriser une prise de conscience quant au rôle que nous pouvons tous jouer pour soutenir la santé et la biodiversité de l'environnement.

Pour plus de renseignements en lien avec l'exposition *Notre quête climatique*, y compris les villes canadiennes qui l'accueilleront, visitez climate.sciencenorth.ca. Pour découvrir comment visiter l'exposition au Centre de sciences de Montréal, visitez centredessciencesdemontreal.com.

Citations :

« Les jeunes du Canada s'expriment et veulent faire partie de la solution pour aider à lutter contre les changements climatiques. Le gouvernement du Canada est heureux d'appuyer le travail d'organisations comme Science Nord, qui continuent d'offrir à des millions de jeunes des expériences novatrices pour en apprendre davantage sur les changements climatiques et sur la façon dont nous pouvons tous faire une différence maintenant et dans l'avenir. La ville de Montréal est heureuse de présenter Notre Quête Climatique et nous savons qu'elle suscitera l'intérêt d'un grand nombre de visiteurs à notre Centre des sciences cet hiver. »

L'honorable Steven Guilbeault
Ministre de l'Environnement et du Changement climatique

« La réalisation et la tournée de *Notre quête climatique* s'avèrent d'immenses privilèges pour Science Nord. L'exposition nous permet à la fois de poursuivre nos engagements envers l'action climatique et de renforcer davantage nos partenariats avec le secteur du tourisme et le gouvernement du Canada. Nous sommes reconnaissants de la générosité d'Environnement et Changement climatique Canada à nous aider à réaliser cette initiative transformatrice qui saura rejoindre des millions de jeunes canadiens! Il est pour nous un honneur et un plaisir de pouvoir lancer la grande tournée canadienne de notre exposition de 600 m² au Centre des sciences de Montréal. »

Ashley Larose, MSc
Directrice générale, Science Nord

« La science a toujours été au cœur de la lutte aux changements climatiques. Il apparaît naturel pour le Centre des sciences d'accueillir cette exposition qui vise à outiller les jeunes pour qu'ils

puissent contribuer au mouvement de l'action climatique. Cette exposition vulgarise une quantité impressionnante d'informations et offre une expérience tout aussi percutante que pertinente! »

Cybèle Robichaud

Directrice, Centre des sciences de Montréal

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 le deuxième et huitième plus grand centre scientifique au Canada. Les attractions de Science Nord comprennent un centre scientifique, une salle IMAX®, le Planétarium numérique, la galerie de papillons, une salle d'exposition spéciale et Terre dynamique – Site du Big Nickel, un centre scientifique distinct axé sur les sciences de l'exploitation minière et de la Terre. Dans le cadre de son mandat, Science Nord offre des expériences scientifiques dans l'ensemble du Nord de l'Ontario, y compris des activités de vulgarisation dans les écoles et lors de festivals, des camps scientifiques d'été et plus encore, et a une base permanente à Thunder Bay qui assure la liaison avec le Nord-Ouest. Science Nord est une agence du gouvernement de l'Ontario. Pour obtenir plus de renseignements, visitez sciencenorth.ca.

À propos du Centre des sciences de Montréal

Avec plus de 700 000 visiteurs annuellement, le Centre des sciences de Montréal, une division de la Société immobilière du Canada, est un complexe dédié à la science et à la technologie qui se démarque par son approche interactive accessible à tous, et par sa mise en valeur de l'innovation et du savoir-faire des gens d'ici. Ses partenaires sont Volvo, Énergir, Telus et La Presse +

Contact pour les médias :

Philip Howard

Conseiller principal, marketing

Science Nord

phil.howard@sciencenorth.ca

705 522-3701, p. 273

Kaven Gauthier

Responsable, relations publiques

Société du Vieux-Port de Montréal

Cellulaire : 514 838-4593

kgauthier@vieuxportdemontreal.com

*Science North est une agence du gouvernement de l'Ontario et un organisme de charité enregistré
#10796 2979 RR0001.*