

# Pour diffusion immédiate Le 8 juillet 2022

Le spectacle *Agir pour le climat* de Science Nord est officiellement ouvert et prêt à inspirer la prochaine génération de « porteurs de changements » pour le climat.

**Sudbury (Ontario)** – Après avoir ouvert ses portes en novembre 2021, puis ayant été contraint de les fermer tout au long de la pandémie de COVID-19, le spectacle Agir pour le climat à Science Nord a été officiellement inauguré aujourd'hui. Les visiteurs sont invités à faire l'expérience d'un spectacle multimédia immersif et interactif de 20 minutes qui met en lumière des technologies innovatrices, les dernières recherches sur les changements climatiques et des histoires inspirantes de scientifiques, de peuples autochtones et de citoyens du monde entier et du Canada.

Pour célébrer l'occasion, l'honorable Steven Guilbeault, ministre de l'Environnement et du Changement climatique, était présent en compagnie de Viviane Lapointe, députée de Sudbury, de Marc G. Serré, député de Nickel Belt, de Brian Bigger, maire de la ville du Grand Sudbury, et de Lisa Demmer, présidente de la Société de développement du Grand Sudbury.

Les invités de l'événement ont également reçu un message vidéo spécial de la figure emblématique de l'humour au Canada, Rick Mercer, qui est la voix derrière Sheepy, le champion laineux de l'environnement de Science Nord et étoile du spectacle. Mercer est la voix de Sheepy depuis la première version du spectacle sur les changements climatiques lancée en 2003.

En janvier 2021, Science Nord a reçu d'Environnement et Changement climatique Canada un investissement de 6 millions de dollars afin de fournir des occasions d'apprentissage profond et impactant pour atteindre 2 millions de jeunes à travers le Canada avec des théâtres de l'objet climatique à fort impact, des expositions itinérantes et une campagne numérique produite dans les deux langues officielles. De plus, la Ville du Grand Sudbury et la Société de développement du Grand Sudbury ont investi 250 000 dollars pour soutenir le théâtre de l'objet Agir sur le climat à Science Nord. Tous les projets visent à mieux comprendre le rôle que nous jouons tous pour aider le Canada à atteindre son objectif en matière d'émissions de gaz à effet de serre (GES) et de carboneutralité d'ici 2050.

En plus de l'exposition à Science Nord, des répliques ont été installées et sont en cours d'exécution au Centre des sciences de Singapour et au Musée des sciences de Hong Kong.

Le spectacle Agir pour le climat est inclus avec l'entrée à Science Nord. Pour en savoir plus, visitez le site sciencenorth.ca/fr/expositions/agir-pour-le-climat.

#### **Citations**

Des expériences uniques et stimulantes comme Agir pour le climat qui frappent les imaginations des jeunes sur l'importance de protéger, maintenant et à l'avenir, la santé de l'environnement et la prospérité. Cette exposition présentera les défis climatiques très réels auxquels nous sommes confrontés dans le monde et incitera la jeunesse canadienne à agir dans leurs communautés respectives.

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

Il s'agit d'un développement passionnant pour la ville de Sudbury : les familles de la ville disposeront bientôt d'une ressource engageante pour expliquer le changement climatique aux enfants. Je tiens à remercier tout le monde d'avoir concrétisé ce lancement. Notre gouvernement accorde une grande priorité à la lutte contre le changement climatique et à la protection de la nature. Cette exposition est un puissant outil pour transmettre ce message à nos jeunes.

# Viviane Lapointe, députée de Sudbury

Cette exposition est un parfait exemple de ce que le Fonds d'action et de sensibilisation pour le climat de notre gouvernement a été conçu pour appuyer. Cette nouvelle expérience novatrice et immersive démontre les valeurs fortes envers la nature des gens de Sudbury. J'invite les gens de tout le quartier à venir la visiter!

# Marc Serré, député de Nickel Belt

De toute évidence, Science Nord exerce une influence certaine sur la formation de l'opinion publique. Ses expositions interactives parlent des défis et des problèmes majeurs de ce monde. Un spectacle renouvelé sur le climat est recherché et nécessaire, car nous en savons maintenant plus sur les impacts du genre humain sur les systèmes qui régulent notre planète. Félicitations pour cette autre initiative d'apprentissage utile... et ludique.

### Brian Bigger, maire, Ville du Grand Sudbury

Notre conseil d'administration continue à collaborer avec ses partenaires dans la communauté à stimuler le secteur du tourisme local et à soutenir la santé, la sécurité et le mieux-être de nos concitoyens. Cela comprend la prise en compte de la santé de notre environnement. Nous avons tous une part de responsabilité dans la protection et la conservation de notre planète. Je suis vraiment fière que la SDGC puisse contribuer à cette nouvelle activité d'apprentissage destinée aux résidents et aux visiteurs de tous âges.

# Lisa Demmer, présidente de la Société de développement du Grand Sudbury

L'accueil officiel des visiteurs du spectacle Agir pour le climat à Science Nord est attendu depuis longtemps. Je suis extrêmement fière du travail investi dans le spectacle; il saura très certainement divertir nos visiteurs et les inspirer. Bien entendu, cette expérience n'aurait jamais eu lieu sans le généreux soutien d'Environnement et Changement climatique Canada, de la Ville du Grand Sudbury et de la Société de développement du Grand Sudbury. Science Nord a la chance de pouvoir compter avec le soutien de sympathisants inconditionnels qui partagent notre passion pour l'éducation sur les changements climatiques de manière interactive et engageante. J'ai hâte de voir nos visiteurs profiter du spectacle pour les années à venir.

Jennifer Booth, directrice générale (intérimaire), Science Nord

# Généreusement pris en charge par :

This project was undertaken with the financial support of the Government of Canada.

Ce projet a été réalisé avec l'appui financier du gouvernement du Canada.







#### Science Nord

Science Nord est l'attraction touristique la plus populaire du Nord de l'Ontario et une ressource pédagogique pour les enfants et les adultes à travers la province. Science Nord gère les deuxième et huitième plus grands centres des sciences au Canada. Les attractions de Science Nord comprennent la salle IMAX<sup>MD</sup>, le Planétarium numérique, la Galerie des papillons, la Grande salle d'exposition et Terre dynamique : site du Big Nickel. Science Nord, en partenariat avec l'Université Laurentienne, offre le premier et le seul programme complet de communication scientifique en Amérique du Nord, un programme conjoint de maîtrise et de diplôme d'études supérieures. Dans le cadre de son mandat, Science Nord offre des expériences scientifiques dans l'ensemble du Nord de l'Ontario, ce qui comprend des programmes externes dans les écoles et les 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 de diffusion externe dans le nord-ouest de la province. Science Nord est une agence du gouvernement de l'Ontario. Pour obtenir des renseignements, visitez le site sciencenord.ca.

-30-

Relations avec les médias :

Philip Howard

Spécialiste en marketing

Science Nord

Téléphone : 705-522-3701, poste 273 Courriel : howard@sciencenorth.ca

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