



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

26 avril 2024

Science Nord et le Musée de Thunder Bay accueillent une visite spéciale de l'exposition itinérante Notre Quête climatique

(THUNDER BAY, ONTARIO) – Cet après-midi, Science Nord a été ravie d'accueillir l'honorable Patty Hajdu, ainsi que Ken Boshcoff, maire de Thunder Bay, aux côtés de nombreux jeunes locaux enthousiastes au Musée de Thunder Bay pour une visite spéciale de notre exposition itinérante Notre Quête climatique : De petits pas vers de grands changements. L'exposition a ouvert à Thunder Bay la semaine dernière, l'exposition engageante de 100 m² promeut l'éducation climatique, suscitant des conversations cruciales et inspirant l'action pour un avenir durable. Notre Quête climatique sera ouverte au Musée de Thunder Bay jusqu'au 30 avril, avant de continuer à Collingwood à compter du 8 mai.

Le financement du gouvernement du Canada a permis à Science Nord de mettre en œuvre un projet à multiples facettes qui comprend un théâtre d'objets multimédias à Science Nord, le spectacle Agir pour le climat de Science Nord, un site Web et le contenu des médias sociaux qui l'accompagne, l'exposition itinérante de 100 m² actuellement à Thunder Bay et une exposition itinérante de 600 m² qui se rend dans les grandes villes urbaines. Ensemble, ces expériences ont pour objectif d'atteindre 2 millions de jeunes canadiens d'ici la fin de 2025.

Notre Quête climatique est une exposition immersive qui relie le public à la science climatique actuelle et aux véritables responsables du changement climatique afin d'explorer des solutions pour un avenir durable. Comprendre la valeur de la biodiversité fait partie intégrante de la compréhension du changement climatique et de ses impacts – depuis l'essai de la stabilité d'une tour « Jenga » de la biodiversité jusqu'à l'étude de la sélection des espèces d'arbres pour le reboisement au Canada, Notre quête du climat engage les visiteurs avec des activités ludiques et pratiques qui montrent que nous avons tous un rôle à jouer pour soutenir des environnements sains et biodiversifiés.

Pour en savoir plus sur Notre Quête du Climat, y compris les prochains arrêts d'exposition itinérante, visitez climate.sciencenorth.ca. Pour en savoir plus sur la façon de voir l'exposition au Musée de Thunder Bay, visitez thunderbaymuseum.com.

Citations :

« Félicitations à Science Nord et au Musée de Thunder Bay pour l'ouverture de cette importante exposition. Notre région bénéficie de ce partenariat et nous avons la chance incroyable d'avoir accès à ce calibre de présentation. Avec l'appui du gouvernement fédéral, Notre Quête climatique : De petits pas vers de grands changements engagera, informera et inspirera sur l'un des problèmes les plus urgents auxquels nos collectivités sont confrontées. Science Nord continu d'apporter le monde de la science aux gens de diverses façons accessibles et divertissantes. Je suis impatiente d'explorer l'exposition! »

L'honorable Patty Hajdu, députée de Thunder Bay-Supérieur-Nord et ministre des Services autochtones et FedNor

« Beaucoup de travaux importants sont en cours dans notre ville pour contrer les effets des changements climatiques, et nous accueillons avec plaisir l'exposition itinérante de Science Nord, Notre quête climatique : De petits pas vers de grands changements pour contribuer à cette conversation », a déclaré le maire Ken Boshcoff. « C'est passionnant de voir notre communauté se réunir pour explorer ces enjeux importants. Des événements comme celui-ci nous rappellent à quel point il est crucial de travailler ensemble, d'apprendre ensemble et d'agir, surtout lorsqu'on fait face à des défis mondiaux. »

Ken Boshcoff, maire de Thunder Bay

« Les musées sont des lieux qui devraient inspirer le débat et les conversations. Nous ne pouvons être neutres. Cette fantastique exposition partagée avec les habitants de Thunder Bay dans le cadre du partenariat avec Science Nord fait précisément cela. Nous espérons qu'une nouvelle génération de grands scientifiques, de penseurs et de défenseurs de l'environnement sera motivée par cette exposition pour être des agents du changement dont le Canada a besoin. »

Scott Bradley, directeur exécutif – Musée de Thunder Bay

« Donner vie à l'exposition Notre Quête climatique a été un privilège pour Science Nord, amplifiant notre engagement en faveur du climat tout en approfondissant nos collaborations

dans l'industrie touristique. Nous remercions Environnement et Changement climatique Canada de leur appui dans le financement de cette entreprise qui a eu des répercussions et qui a touché des millions de jeunes à l'échelle nationale.

Ashley Larose MSc, Directrice générale de Science Nord

À propos de Science Nord

Science Nord est l'attraction touristique la plus populaire du Nord de l'Ontario et une ressource éducative à la disposition des enfants et des adultes de toute la province. Science Nord gère les deuxième et huitième plus grands centres des sciences au Canada. Les attractions de Science Nord comprennent un centre des sciences, un théâtre IMAX®, un planétarium numérique, une galerie de papillons, une salle d'expositions spéciales 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 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 un organisme du gouvernement de l'Ontario. Pour obtenir de plus amples renseignements, visitez le site sciencenord.ca.

- 30 -

Personne-ressource pour les médias :

Bennett Malcolmson

Spécialiste en marketing

Science Nord

bennett.malcolmson@sciencenorth.ca

Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario et un organisme de bienfaisance enregistré sous le numéro 10796 2979 RR0001.