

## LE PDG DE SCIENCE NORD DÉMISSIONNERA EN MARS 2022

**Sudbury (Ontario)** – Le PDG de Science Nord, Guy Labine, a annoncé qu’il quitterait son poste de dirigeant du centre des sciences en mars prochain. Il deviendra le président et directeur général du Arizona Science Center à Phoenix.

En 2001, Guy Labine a commencé sa carrière à Science Nord, le deuxième plus grand centre scientifique du Canada, et il est devenu PDG en 2011 après la retraite de Jim Marchbank. Au cours des 10 dernières années, Science Nord a renouvelé les expériences de visiteurs majeurs à Science Nord et Terre dynamique, a élargi son travail avec des attractions et des communautés partenaires, y compris les collectivités des Premières Nations, dans l’ensemble du Nord de l’Ontario, et a développé son travail avec les enseignants et les élèves.

Stephen Kosar, président du conseil d’administration de Science Nord, a déclaré : « Les deux dernières années ont été difficiles pour le secteur du tourisme, en particulier pour Science Nord. Nous avons eu de la chance d’avoir Guy à la tête pour guider cette organisation dans les moments les plus difficiles de notre histoire. » Il ajoute : « L’esprit d’entreprise de Guy et ses solides compétences en leadership ont permis à Science Nord non seulement de surmonter cette pandémie mondiale, mais aussi d’élargir ses relations et son impact dans le Nord de l’Ontario et au-delà. Au nom de notre conseil d’administration, je tiens à remercier Guy pour son leadership incroyable qui a donné de grands résultats. Il nous manquera et nous lui souhaitons du succès dans cette nouvelle aventure. Le Arizona Science Center aura de la chance d’avoir quelqu’un avec son expérience et ses compétences. »

M. Labine dit qu’il a des émotions mitigées avec son départ : « Je suis si fier du travail de toute notre équipe, surtout au cours des 22 derniers mois. Nous avons été en mesure de changer d’orientation pendant la pandémie afin d’assurer la sécurité du public que nous servons et de notre personnel, tout en continuant d’offrir de grandes expériences et des programmes de façon nouvelle et passionnante ». Il a ajouté : « Les 10 dernières années ont été un voyage extraordinaire, car nous avons continué de nous concentrer sur nos publics avec de nouvelles expériences à Science Nord et Terre dynamique. Notre expansion dans le Nord de l’Ontario demeurera dynamique, forte et offrira une excellente occasion à un nouveau dirigeant de passer au niveau supérieur. » Il a ajouté : « Je suis heureux de me joindre à l’équipe du Arizona Science Center. Tout comme Science Nord, il a un conseil d’administration fort, un leadership et des membres d’équipe excellent, et j’ai hâte de le diriger vers de grands résultats. »

Science Nord et ses attractions et programmes ont été fortement touchés pendant la pandémie de COVID-19. Toutefois, avec l’appui des gouvernements fédéral et provinciaux, des administrations municipales et du secteur privé, il est demeuré fort et

dynamique. Il a un plan stratégique renouvelé, du financement pour créer de nouvelles expériences et de nouveaux programmes pour les visiteurs, un nombre important d'activités dans le Nord et des partenariats croissants.

Pendant son mandat à titre de PDG de Science Nord, Guy Labine a également offert son leadership aux associations industrielles. Il a été président du conseil d'administration de l'Association canadienne des centres de sciences (ACCS) et a élargi le soutien de Science Nord à cet important organisme. Il a siégé pendant 8 ans au conseil d'administration de l'Association of Science – Technology Centers (ASTC) et a été président pendant deux ans de 2017 à 2019.

Stephen Kosar, président du conseil d'administration, affirme que le Conseil d'administration de Science Nord amorcera immédiatement un processus de recherche pour un nouveau directeur général.

### **Citations :**

« Guy Labine est un fonctionnaire incroyable qui allie intelligence, innovation et enthousiasme pour le développement communautaire. Cette combinaison extraordinaire a très bien servi la province de l'Ontario, Science Nord et l'ensemble des collectivités du Nord pendant son mandat à Science Nord. Il a mis notre agence sur un pied d'égalité et de renommée mondiale et a bâti une solide réputation dans les domaines scientifique et du patrimoine. Le leadership de Guy à Science Nord et autour de ma table de gestion me manquera personnellement, mais je suis reconnaissant du temps que nous avons eu à travailler ensemble, surtout lorsque nous avons été confrontés à une pandémie mondiale. – L'honorable Lisa MacLeod, ministre des Industries du patrimoine, du sport, du tourisme et de la culture

« Depuis qu'il est devenu directeur général de Science Nord en 2011, Guy Labine a été un ardent défenseur de la recherche scientifique et de la promotion du Nord de l'Ontario comme destination scientifique et touristique de premier ordre. Grâce au leadership, au dévouement et à la passion de Guy, Science Nord a renforcé sa position en tant que centre des sciences et d'éducation de calibre mondial et a même réussi à élargir ses services et ses affiliations lors d'une pandémie sans précédent. Je suis reconnaissant de tout le travail vital que Guy a accompli pour notre province et je lui souhaite un succès continu à l'avenir. – L'honorable Greg Rickford, ministre du Développement du Nord, des Mines, des Richesses naturelles et des Forêts

« Guy a été un leader formidable dans notre collectivité. En tant que directeur général de Science Nord, il a façonné une vision audacieuse pour le centre, atteignant des niveaux de reconnaissance nationaux et internationaux sans précédent. Nous sommes reconnaissants de ses nombreuses contributions à Sudbury. » - Viviane Lapointe, députée de Sudbury

« Félicitations à Guy Labine alors qu'il passe au chapitre suivant de sa carrière comme président-directeur général (PDG) du Arizona Science Center. J'ai eu le plaisir de

travailler avec Guy Labine au cours des six dernières années à divers projets. Il est un innovateur et Science Nord et les résidents ont grandement bénéficié de ses contributions sur la scène locale et internationale. Il est assuré que l'équipe de l'Arizona Science Center prospérera avec Guy Labine à la barre. Je demeure déterminé à continuer de travailler avec le futur PDG de Science Nord. Merci Guy. Vous nous manquerez. » – Marc G. Serré, député de Nickel Belt

-30 –

### **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. Science Nord, en partenariat avec l'Université Laurentienne, a mis au point le premier et seul programme global de communication scientifique de l'Amérique du Nord, un programme mixte 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 une agence du gouvernement de l'Ontario. Pour plus amples renseignements, veuillez consulter [sciencenord.ca](http://sciencenord.ca).

-30-

### **Personne-ressource pour les médias :**

Julia Aelick  
Gestionnaire principale par intérim, Marketing  
Science Nord et Terre Dynamique  
705-562-3185  
aelick@sciencenorth.ca

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

## DOCUMENT D'INFORMATION – GUY LABINE, DIRECTEUR GÉNÉRAL, SCIENCE NORD

Durant son mandat à titre de directeur général de Science Nord, Guy Labine a mené des efforts pour créer et renouveler les expériences des visiteurs, étendre la portée et l'impact de Science Nord dans le Nord de l'Ontario, établir des partenariats et des collaborations, et créer un programme novateur de développement du leadership pour le Nord. Voici quelques-uns des points saillants :

### À Science Nord

- Le projet THINK au 4<sup>e</sup> étage de Science Nord et l'installation de plateformes THINK Hubs dans 5 collectivités partenaires du Nord de l'Ontario
- Quatre nouvelles expositions itinérantes (la science de Guinness World Records, La science de Ripley's Croyez-le ou non, Météo turbulente, Au-delà des limites humaines), le projet Agir pour le climat – Un théâtre de l'objet à Science Nord, une exposition itinérante de 600 m<sup>2</sup>, une exposition personnalisée de 100 m<sup>2</sup> et un jeu interactif

### À Terre dynamique

- Un parc scientifique extérieur de 3,2 millions de dollars
- Le projet Sondez les profondeurs, un projet de renouvellement et d'expansion de 6,7 millions de dollars, axé sur l'exploitation minière moderne et l'histoire de l'écologisation du Grand Sudbury

### Dans le Nord de l'Ontario –

- Expositions itinérantes personnalisées : La Science of Guinness World Records, Au-delà des limites humaines, Génie autochtone
- Festivals des sciences dans 4 collectivités du nord de l'Ontario
- Expériences Échange de la nature à 5 sites partenaires
- Planification du développement d'un centre des sciences à Thunder Bay et Kenora
- Engagement avec les attractions et les musées

Films IMAX – M. Labine a été le producteur exécutif de deux films IMAX : *Les merveilles de l'Arctique* et *Jane Goodall's Reasons for Hope* (à paraître en 2023)

Collaborations – avec Experimentarium, la Commission des parcs du Niagara, le Centre des sciences de l'Ontario

Programme de leadership dans le Nord – M. Labine a dirigé la création de ce programme de leadership communautaire unique et efficace, qui vise à renforcer les capacités de leadership dans le Nord. Depuis sa création en 2013, 150 boursiers ont participé au programme par l'intermédiaire de 8 cohortes, avec 10 organisations partenaires. Science Nord est le partenaire de gestion du programme.