

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE
23 janvier 2026

SCIENCE NORD ANNONCE LA NOMINATION DE SON NOUVEAU PRÉSIDENT ET VICE-PRÉSIDENT DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

(SUDBURY, ON) Science Nord est heureux d'annoncer la nomination de Jeff Smith au poste de président et de Ray Mantha au poste de vice-président de son conseil d'administration. Ces deux nominations prennent effet immédiatement.

« Ces nominations reflètent la force et la continuité de la gouvernance de Science Nord », a déclaré Ashley Larose, M.Sc., Directrice générale de Science Nord. « Jeff et Ray apportent une expérience exceptionnelle en matière de gouvernance, des racines profondes dans la communauté et une solide compréhension du service public, des infrastructures et du leadership organisationnel. Nous sommes convaincus qu'ils contribueront à guider Science Nord dans ses efforts pour continuer à avoir un impact significatif dans tout le nord de l'Ontario. »

Jeff Smith apporte à la présidence une vaste expérience en affaires, en gouvernance et en leadership communautaire. Il est vice-président de Manitoulin Transport et du Manitoulin Group of Companies, une entreprise familiale de transport fondée en 1960 qui s'est développée pour devenir un réseau national comptant 85 terminaux à travers le Canada. Dans le cadre de ses fonctions, M. Smith supervise la gestion de la qualité, l'amélioration continue et les initiatives environnementales.

M. Smith a précédemment occupé le poste de président du conseil d'administration du Cambrian College après avoir rejoint le conseil en 2018 et a été nommé cadre de l'année par la Chambre de commerce du Grand Sudbury en 2024. Il continue de siéger aux conseils d'administration de la Banque alimentaire de Sudbury et de la section régionale de l'Ontario de Conservation de la nature Canada. Profondément enraciné dans les communautés du nord de l'Ontario, notamment à Sudbury et à Gore Bay, M. Smith est un fervent défenseur de la philanthropie et du développement communautaire.

Ray Mantha siège au conseil d'administration de Science Nord depuis 2020 et apporte à la vice-présidence plusieurs décennies d'expérience dans la fonction publique et l'ingénierie. Il a occupé le poste de sous-ministre adjoint au ministère du Développement du Nord et des Mines et au ministère des Transports de l'Ontario, où il était ingénieur en chef et directeur général de la gestion des routes provinciales, responsable des politiques, des normes et des stratégies d'investissement routiers de la province.

M. Mantha est l'ancien président de l'Association des transports du Canada et a reçu de nombreuses distinctions nationales, notamment le prix d'excellence pour l'ensemble de ses réalisations du ministère des Transports, la médaille d'ingénierie pour la gestion de Professional Engineers Ontario et le prix du mérite pour services rendus à la communauté d'Ingénieurs Canada. En 2013, il a été nommé Compagnon de la Société d'honneur du YMCA par le gouverneur général de l'époque, David Johnston. Ray est actuellement membre du conseil d'administration de l'Ontario Society of Professional Engineers et siège également au conseil d'administration de la Technical Standards and Safety Authority.

Science Nord tient à exprimer sa sincère gratitude à Jim Lundrigan et Ian McMillan pour leur leadership et leurs services en tant que président et vice-président sortants. Au cours de leur mandat, MM. Lundrigan et McMillan ont joué un rôle essentiel dans l'orientation et la stratégie à long terme de Science Nord. Depuis leur arrivée au conseil d'administration en 2018 et 2020 respectivement, tous deux ont été des contributeurs très engagés, réfléchis et axés sur les solutions, assurant un leadership constant pendant les périodes de croissance, de renouvellement et de changement de l'organisation. En tant que président et vice-président, ils ont travaillé en étroite collaboration avec la direction pour orienter les priorités stratégiques, renforcer la gouvernance et défendre le rôle de Science Nord en tant que chef de file dans les domaines de l'éducation scientifique, du tourisme et de l'impact communautaire dans le nord de l'Ontario. Leur profonde conviction dans l'organisation et sa mission s'est manifestée dans leur défense, leur leadership et leur soutien indéfectible au travail quotidien de Science Nord.

« Jim et Ian ont été des administrateurs exceptionnels pour Science Nord », a ajouté M. Larose. « Leur leadership, leur engagement et leurs conseils stratégiques ont renforcé l'organisation et soutenu son évolution continue. Nous leur sommes profondément reconnaissants pour les bases qu'ils ont établies. »

La liste complète des membres du conseil d'administration de Science Nord est disponible sur sciencenord.ca

À propos de Science Nord

Science Nord donne vie à la science en connectant les gens à travers des histoires, la curiosité et l'exploration partagée. En tant que destination scientifique de premier plan dans le nord de l'Ontario, il offre des expériences immersives et pratiques dans deux centres scientifiques dynamiques de la région du Grand Sudbury : Science Nord et Terre dynamique. À Science Nord, les visiteurs peuvent explorer des expositions de classe mondiale, un cinéma IMAX®, un planétarium numérique, une galerie de papillons et quatre étages d'expériences interactives dans le domaine des STIM. Terre dynamique, qui abrite l'emblématique Big Nickel, propose des expositions sur les sciences de la Terre, un laboratoire de lapidaire et une visite souterraine d'une mine. Au-delà de ses murs, Science Nord suscite la curiosité dans tout le nord de l'Ontario grâce à ses bureaux satellites dédiés à Thunder Bay et à Sault Ste. Marie. Grâce à ces centres, Science Nord propose des programmes de sensibilisation innovants, des expositions à long terme, des visites scolaires, des festivals et des camps d'été dans tout le nord. Science Nord crée également des expositions primées et des expériences immersives qui font le tour du monde. En partenariat avec l'Université Laurentienne, il propose également le seul programme d'études supérieures complet en communication scientifique en Amérique du Nord. Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario. Pour plus d'informations, visitez le site sciencenord.ca.

-30-

Contact médias :

Julia Aelick

Directrice principale, Marketing

705-523-3865

Julia.aelick@sciencenorth.ca

Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario et un organisme de bienfaisance enregistré.

n° 10796 2979 RR0001