



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE  
4 MARS 2022

**LES VISITEURS SERONT ÉPOUSTOUFLÉS PAR LA NOUVELLE EXPOSITION AU  
CANADIAN BUSHPLANE HERITAGE CENTRE : LA SCIENCE DE GUINNESS  
WORLD RECORDS**

**SAULT-STE-MARIE, ONTARIO** – Allez dans les coulisses et voyez ce qu’il vous faut pour devenir un détenteur de record Guinness World Records à la toute dernière exposition au Canadian Bushplane Heritage Centre, La Tournée du Nord de *La science de Guinness World Records*. Développée par Science Nord pendant deux ans, cette exposition promet de dévoiler les secrets derrière certains des plus étonnants records de GUINNESS WORLD RECORDS<sup>MD</sup> établis.

Les visiteurs devront remettre en question leurs préconceptions quant à ce qui est possible et ce qu’ils peuvent eux-mêmes réaliser. Découvrez exactement ce qu’il faut pour accomplir ce qui apparaît impossible et vivez des expériences qui vous permettront d’explorer la science, la persévérance et le plaisir dans les tentatives de battre des records. Au-delà des défis, les visiteurs seront plongés dans des récits inspirants qui seront présentés tout au long de l’exposition.

La Tournée du Nord de la *science de Guinness World Records* a traversé le Nord de l’Ontario pour se rendre au Thunder Bay Museum, au Lake of the Woods Discovery Centre à Kenora, à Science Timmins et au North Bay Museum, et a maintenant atteint sa destination finale à Sault-Ste-Marie au Canadian Bushplane Heritage Centre. L’exposition se déroulera du 4 mars au 12 mai 2022.

Visitez [bushplane.com](http://bushplane.com) (en anglais) pour les heures et les renseignements sur la billetterie.

*La science de Guinness World Records* est une production de Science Nord, Sudbury, en Ontario, Canada, en partenariat avec Ripley Entertainment Inc. et GUINNESS WORLD RECORDS, et est un fier récipiendaire de la Société de gestion du Fonds du patrimoine du Nord de l’Ontario (SGFPNO) et de FedNor.

« Je suis heureux d'accueillir La Tournée du Nord de la science de Guinness World Records à Sault-Ste-Marie, a déclaré **Ross Romano, député de Sault Ste. Marie**, J'espère que tout le monde profitera de cette occasion pour visiter l'exposition et participer à tout l'amusement, et j'apprécie que Science Nord ait rendu cette expérience éducative si divertissante. »

« Je veux encourager les membres de la communauté à jeter un coup d'œil à *La science de Guinness World Records* pendant que l'exposition est à Sault-Ste-Marie dans le cadre de la Tournée du Nord. Je remercie Science Nord de continuer à trouver de nouveaux moyens d'élargir ses programmes aux communautés du Nord. Cette approche régionale offre des expositions divertissantes et attrayantes à de formidables installations comme le Canadian Bushplane Heritage Discovery Centre, et j'attends avec impatience les développements futurs de Science Nord. »

**– Christian Provenzano, maire de Sault Ste. Marie**

« Le Canadian Bushplane Heritage Centre est heureux d'annoncer l'arrivée de l'exposition itinérante « Science de Guinness World Records ». Nous encourageons les résidents de Sault-Ste-Marie et de la région d'Algoma à planifier une visite au musée Bushplane pour vivre cette exposition physiquement, intellectuellement et émotionnellement stimulante prêtée de Science Nord. Assurez-vous de ne pas manquer cette occasion de tester vos compétences et de voir comment vous vous comparez aux détenteurs de records dans cette exposition temporaire interactive et amusante. »

**– Brian Bubinas, conservateur du Canadian Bushplane Heritage Centre**

« L'exposition a vraiment été inspirée par le succès de La science de Ripley's Croyez-le ou non! Nous avons vu de nos propres yeux que les personnes de partout dans le monde ont soif de défis, de surprises fascinantes et d'une nouvelle compréhension de ce dont les êtres humains sont vraiment capables. Nous savions presque immédiatement que nous avons trouvé quelque chose de gros. Cela nous fait un immense plaisir d'avoir la chance de travailler de nouveau avec nos partenaires du Nord sur cette initiative et de présenter cette exposition amusante et passionnante aux résidents du Nord. »

**– Guy Labine, directeur général, Science Nord**

### **À propos du Canadian Bushplane Heritage Centre**

Le Canadian Bushplane Heritage Centre (CBHC) a été créé en 1987 par un petit groupe de bénévoles qui souhaitent préserver le riche patrimoine de l'Ontario en matière d'avions de brousse et de lutte contre les incendies. Aujourd'hui, le CBHC est un organisme en pleine croissance qui compte de nombreux bénévoles qui participent à la récupération, à la restauration, à la préservation et à l'exposition de notre propre histoire. Le CBHC préserve et raconte l'histoire du patrimoine canadien en matière d'avions de brousse et de protection contre les feux de forêt et comment celui-ci a façonné la vie dans les régions nordiques et éloignées du Canada. Le CBHC recueille, préserve, expose et interprète une collection d'avions de brousse et de matériel connexe et favorise la compréhension publique de leur importance en offrant des présentations de qualité, des programmes d'éducation et des expériences des visiteurs dans un musée public. Il sert également de centre de recherche et d'information sur le patrimoine en matière d'avions de brousse et de lutte contre les feux de forêt.

## **À propos de Science Nord**

Science Nord est l'attraction touristique la plus populaire du Nord de l'Ontario et constitue 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 scientifique, une salle IMAX®, un planétarium numérique, une galerie des papillons, une salle d'exposition spéciale, et Terre dynamique – site du Big Nickel. Science Nord et l'Université Laurentienne se sont associés pour développer le premier et le seul programme global de vulgarisation scientifique de l'Amérique du Nord, un programme d'études supérieures 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 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  
705-522-3701 poste 358  
[aelick@sciencenorth.ca](mailto:aelick@sciencenorth.ca)

*Science Nord est une agence du gouvernement de l'Ontario et un organisme de bienfaisance enregistré n° 10796 2979 RR0001.*