

## **Science Nord remporte quatre prix prestigieux du Giant Screen Cinema Awards pour « *Jane Goodall – Reasons For Hope* »**

Science Nord est fière d'annoncer que son dernier film diffusé sur écran géant, *Jane Goodall – Reasons For Hope*, produit en association avec l'Institut Jane Goodall, en partenariat avec l'Arizona Science Center, distribué par Cosmic Picture, et écrit, réalisé et produit par David Lickley, a été récompensé par quatre prix prestigieux décernés par la Giant Screen Cinema Association (GSCA). Ces récompenses soulignent les efforts novateurs et le caractère saisissant du film, qui transmettent au public du monde entier le message environnemental inspirant de la D<sup>re</sup> Jane Goodall.

Les prix présentés comprennent :

- **Meilleur film pour l'apprentissage tout au long de la vie**
- **Meilleur film, court métrage**
- **Meilleur lancement de film au cinéma**
- **Meilleure idée générale**

Le film *Jane Goodall – Reasons For Hope* présente la vie, le travail et le message inspirants de la D<sup>re</sup> Jane Goodall, Dame Commandeur de l'Ordre de l'Empire britannique, éthologue et environnementaliste de renommée mondiale. Le film souligne le puissant message d'espoir de la D<sup>re</sup> Goodall : la résilience de la nature, le pouvoir de la jeunesse, l'indomptable esprit humain et l'étonnant intellect humain.

### **Une expérience profondément engageante et éducative**

Le prix du **meilleur film pour l'apprentissage tout au long de la vie** récompense les films qui encouragent la réflexion, introduisent de nouvelles perspectives et suscitent l'intérêt pour leur sujet. C'est la troisième fois que Science Nord remporte ce prix, ce qui témoigne de notre engagement en faveur de l'éducation dans tous nos films sur écran géant. (Parmi les précédents lauréats, citons *Born to Be Wild 3D* [2011] et *Jane Goodall's Wild Chimpanzees* [2002]). Les histoires fascinantes du film, dont le reverdissement de Sudbury, combinées à la voix et au point de vue uniques de Jane, ont permis aux spectateurs de tous âges de mieux comprendre le rôle que chacun d'entre nous joue dans la préservation de la planète. David Lickley, auteur, réalisateur et producteur, a déclaré à propos de cette collaboration : « *Jane Goodall est la championne de l'environnement la plus célèbre et la plus influente que nous ayons aujourd'hui. Travailler avec elle a été une expérience extraordinaire pour tous les membres de l'équipe. Ce prix est la plus haute distinction que l'industrie de l'écran géant puisse décerner et il contribuera à promouvoir le film dans les salles de cinéma du monde entier, en diffusant plus largement le message de Jane* ».

Le prix du **meilleur film, court métrage**, récompense la capacité à transmettre un message puissant et convaincant tout en créant une expérience cinématographique divertissante et mémorable. *Jane Goodall – Reasons For Hope* a été récompensé pour son impact remarquable, capturant fidèlement l'essence du message environnemental de la D<sup>re</sup> Goodall. Tourné en Autriche, au Montana, en Arizona et à Sudbury, le récit concis du film, associé à des images époustouflantes et une musique vibrante, a touché la vie des spectateurs du monde entier, tout comme Jane elle-même lors de ses conférences. *Jane Goodall - Reasons for Hope* est le 7<sup>e</sup> film de Science Nord sur écran géant et le deuxième à remporter le prix du meilleur film (*Born to Be Wild* a gagné en 2011). Il reflète également l'accent mis par Science Nord sur les histoires et les talents du nord de l'Ontario, avec une équipe majoritairement nordique provenant de Thunder Bay, Sudbury, North Bay et environs.

### **Célébration du meilleur lancement de film au cinéma**

Le prix du **meilleur lancement de film au cinéma** souligne les efforts exceptionnels déployés par Science Nord pour le lancement de *Jane Goodall – Reasons for Hope*. Le 30 mai 2023, Science Nord a présenté la première mondiale, attirant plus de 400 invités de toute l'Amérique du Nord, y compris des dignitaires, des partenaires de Science Nord et des représentants des médias. L'événement a été conçu pour concrétiser le message environnemental de la D<sup>re</sup> Goodall dans son intégralité.

Les invités ont été accueillis sur un « tapis vert » en reconnaissance des initiatives environnementales de la D<sup>re</sup> Goodall et ont vécu un événement totalement immersif avec un décor durable, un concert de musique, des dégustations de plats et de boissons thématiques. La première a également été marquée par une expérience photographique sur le thème de la nature et par un mur des « raisons de garder espoir » sur lequel les invités ont inscrit des réflexions personnelles sur du papier semences, qui a ensuite été planté à Science Nord. Les invités ont également été encouragés à ramener des semis chez eux, créant ainsi un lien durable avec le message d'espoir et d'action environnementale du film.

Ashley Larose, M. Sc., Directrice générale de Science Nord, a fait part de l'enthousiasme de l'équipe : « *Nous sommes incroyablement fiers de voir nos efforts de collaboration reconnus à une si grande échelle. Les prix décernés témoignent de l'innovation et du dévouement de notre équipe. En collaboration avec nos partenaires, nous sommes ravis d'avoir créé un projet qui inspire l'espoir et l'action.* »

Guy Labine, président-directeur général de l'Arizona Science Center, a déclaré : « *Ce prix témoigne de nos efforts collectifs pour rendre la science accessible et passionnante pour tous. Félicitations à toutes les personnes impliquées dans ce film incroyable* ».

Outre la reconnaissance du GSCA, *Jane Goodall – Reasons For Hope* a remporté des prix notables, notamment celui de la **meilleure musique originale pour un court métrage** décerné par les Canadian Screen Music Awards 2023, celui de **scénariste exceptionnel** décerné par les Northern Ontario Music and Film Awards, le **prix de la production durable** décerné par les prix Écrans canadiens 2024, et celui de

**l'innovation dans la production verte** décerné par les Jackson Wild Media Awards 2023.

Brenda Tremblay, productrice de séquence en extérieur et coproductrice exécutive, a été ravie de la reconnaissance des efforts de l'équipe dans l'accomplissement d'une production durable : « *Dès le début, toute l'équipe s'est engagée à réaliser une production à zéro émission nette, depuis les plus petites actions jusqu'à l'incroyable partenariat avec Rivian, qui a joué un rôle absolument essentiel dans nos efforts en ce sens.* »

Le succès de *Jane Goodall – Reasons For Hope* reflète l'engagement de Science Nord à l'égard de sa mission, qui est d'inciter les personnes de tous âges à devenir des citoyens engagés et à apprendre tout au long de leur vie grâce à la science.

### **CITATIONS :**

« Jane Goodall – Reasons for Hope est un film important qui met en évidence le lien de l'humanité avec la planète et notre optimisme inébranlable pour un avenir meilleur. Le gouvernement de l'Ontario est fier d'avoir soutenu sa production », a déclaré Stan Cho, ministre du Tourisme, de la Culture et des Jeux. Félicitations à Science Nord et à ses partenaires pour leur succès aux Giant Screen Cinema Awards. J'encourage tout le monde à voir le film et à visiter le nord de l'Ontario pour explorer l'une des expositions interactives basées sur les enseignements de la D<sup>re</sup> Goodall. »

« Dès le début, notre gouvernement a reconnu toute la valeur de la proposition du film de Science Nord *Jane Goodall – Reasons for Hope* et a été fier de s'associer à l'occasion de souligner l'important travail de la D<sup>re</sup> Goodall tout en mettant en valeur la beauté et la résilience du nord de l'Ontario », a déclaré Greg Rickford, ministre du Développement du Nord et député provincial de Kenora-Rainy River. « Cette reconnaissance bien méritée témoigne de l'impact international de Science Nord et de son équipe dévouée. »

« Aujourd'hui, nous célébrons une réalisation incroyable avec le film Jane Goodall - Raisons d'espérer. Le message d'espoir de Jane Goodall résonne profondément et nous rappelle le rôle vital que nous jouons dans la protection de notre planète. Il est inspirant de voir comment ce film a conquis le cœur et l'esprit du public, encourageant l'apprentissage tout au long de la vie et le sens des responsabilités à l'égard de l'environnement que nous partageons. Je suis fier de voir nos communautés s'unir et je me réjouis de continuer à soutenir des projets qui font entendre des voix, partagent des connaissances et promeuvent des pratiques durables pour les générations futures ». - Ministre Hajdu, ministre des Services aux Autochtones du Canada et ministre responsable de l'Agence fédérale de développement économique pour le Nord de l'Ontario.

« La Ville du Grand Sudbury est incroyablement fière d'appuyer le travail novateur de Science Nord et de célébrer le succès de Jane Goodall – Reasons for Hope. Ce film met non seulement en lumière le puissant message de la D<sup>re</sup> Goodall sur la gérance de

l'environnement, mais il présente également la résilience de notre collectivité à travers le reverdissement du Grand Sudbury. Le fait que ce projet, réalisé avec des talents locaux importants, soit reconnu sur la scène mondiale avec quatre prix prestigieux du Giant Screen Cinema est une véritable source d'inspiration. Le Grand Sudbury est honoré de faire partie d'une collaboration qui continue à placer notre ville à l'avant-garde de la narration novatrice et de l'éducation environnementale. » – Paul Lefebvre, maire du Grand Sudbury

**Ce film a été rendu possible grâce au soutien des organismes de financement et commanditaires suivants :**



**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 entretient les deuxième et huitième plus grands centres scientifiques 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, y compris des activités de vulgarisation dans les écoles et lors de festivals, des camps scientifiques d'été et plus encore, et a une base permanente à Thunder Bay qui assure la liaison avec le Nord-Ouest. Science Nord est un organisme du gouvernement de l'Ontario. Pour obtenir des renseignements, visitez le site [sciencenord.ca](http://sciencenord.ca).

**Personne-ressource pour les médias :**

Julia Aelick  
Gestionnaire principale, Marketing  
Science Nord et Terre dynamique  
705-522-3701 poste 357  
[aelick@sciencenorth.ca](mailto:aelick@sciencenorth.ca)

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