

# SOUS LES GLACES ARCTIQUES

AVEC MARIO CYR

ÉLOIZE EXPO

COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
pour diffusion immédiate

## SOUS LES GLACES ARCTIQUES AVEC MARIO CYR s'installe au Centre des congrès de Québec dès samedi et jusqu'au 13 février 2022

UNE PRÉSENTATION DE ÉLOIZE EXPO

**Montréal, 16 décembre 2021** — Après avoir ébloui plus de 56 000 visiteurs aux Studios Éloize dans le Vieux-Montréal, la saisissante exposition **SOUS LES GLACES ARCTIQUES AVEC MARIO CYR** s'installe officiellement ce samedi 18 décembre à Québec ! Jusqu'au 13 février 2022, le **Centre des congrès de Québec** sera le théâtre d'une expérience hors de l'ordinaire, transportant les visiteurs de la Vieille Capitale au cœur de l'Arctique canadien, à travers les images des expéditions du Madelinot **Mario Cyr**, une référence mondiale dans l'univers du cinéma et du documentaire animalier. Le fascinant parcours déambulatoire et immersif imaginé par **Lilli Marcotte** et **Benoit Landry** donne ainsi accès au public à un lieu unique et splendide, un monde inaccessible pour la plupart des gens, avec le sentiment merveilleux de prendre part à une véritable expédition. À ce jour, plus de 12 000 personnes ont déjà leur billet pour cette aventure à Québec !

En plus de la modification de son titre, désormais **SOUS LES GLACES ARCTIQUES AVEC MARIO CYR**, afin de caractériser et de localiser ces glaces, cette exposition évolutive est présentée à Québec dans une version plus élaborée. D'abord, elle se déploie sur une superficie d'un tiers supérieure et l'immersion y est davantage exploitée avec la création d'un camp de base grandeur nature, où les visiteurs — particulièrement les plus jeunes ! — pourront s'installer sur la motoneige, entrer sous la tente, manipuler les équipements, prendre des photos, etc. De plus, la vie sur la banquise sera mise de l'avant tout comme l'aspect humain de l'expérience.

L'exposition à Québec compte aussi sur de nouveaux et précieux partenaires. D'abord, en plus du **Centre des congrès**, le **Carnaval de Québec**, qui se tiendra du 4 au 13 février 2022, viendra proposer de magnifiques structures de glace (ours polaires, phoques...) sur le parvis du Centre des congrès durant les dix jours de son événement. De plus, une collaboration avec l'**Office national du film du Canada**; et son programme **L'École de l'Océan** viendra enrichir le contenu scientifique au fil des ans. Mentionnons finalement l'apport du groupe des hôtels du Vieux-Québec, dont l'Hôtel Champlain, qui hébergera toute l'équipe de montage et de production de l'événement à Québec ainsi que Destination Québec qui apporte une précieuse contribution au rayonnement de l'exposition en région.

## SURVOL DES DIVERSES ÉTAPES DE SOUS LES GLACES ARCTIQUES AVEC MARIO CYR...

D'abord, l'arrivée au nouveau **CAMP DE BASE**, grandeur nature, où l'on est témoin de la rencontre entre l'explorateur et ses précieux guides inuits. Suit la spectaculaire mosaïque **DANS LA LENTILLE DE MARIO**, dévoilant 300 magnifiques photos — aurores boréales, ours polaires, morses, étoiles de mer... — prises au fil des années et de ses 12 000 plongées. Puis, on découvre **LA LISIÈRE DES GLACES**, limite entre les glaces et la mer qui grouille de vie, avant d'entrer dans **LE JARDIN DES ICEBERGS** où l'on est littéralement en immersion, avec des images plus grandes que nature et la musique de **Jean-Michel Blais** qui accompagne le ballet des images et le chant des baleines ! **LA GROTTTE** propose ensuite trois fascinantes vidéos documentaires. L'exposition culmine avec une plongée virtuelle de **Mario Cyr** grâce à un espace de projections à 360 degrés. Une expérience saisissante, à la rencontre de toute la richesse de la vie **SOUS LES GLACES ARCTIQUES**.

Cliquez **ICI** pour un avant-goût de l'exposition **SOUS LES GLACES ARCTIQUES AVEC MARIO CYR**.

**SOUS LES GLACES ARCTIQUES AVEC MARIO CYR** est présentée par Éloïze Expo  
jusqu'au **13 février 2022** au **Centre des congrès de Québec**

Les billets sont actuellement en vente au coût de 22 \$ à 32 \$

(Forfaits familiaux et tarifs spéciaux pour les groupes scolaires sont également disponibles)

— gratuit pour les enfants de 4 ans et moins — au [www.souslesglacesarctiques.com](http://www.souslesglacesarctiques.com).

:: Les visites se dérouleront dans le respect strict des directives en vigueur de la Santé publique. ::

---

### RAPPEL INVITATION MÉDIAS

L'équipe de la division du Cirque Éloïze, **Éloïze Expo**,  
est heureuse de vous inviter à découvrir l'exposition immersive

**SOUS LES GLACES ARCTIQUES AVEC MARIO CYR**  
**Au Centre des congrès de Québec le lundi 20 décembre 2021**

VOICI LES PLAGES DE VISITES POSSIBLES :

10 H À 11 H

13 H À 14 H

Durée de 60 minutes

**RSVP** Merci de confirmer votre présence  
**EN INDIQUANT LA PLAGE HORAIRE CHOISIE**  
auprès de **Katherine Olivier** | [kolivier@roy-turner.com](mailto:kolivier@roy-turner.com)

---

### UN PEU PLUS SUR MARIO CYR

Référence internationale dans l'industrie du cinéma et du documentaire animalier, Mario Cyr est l'un des plus grands explorateurs marins au monde et a collaboré en tant que cinéaste sous-marin à plus de 150 productions dont celles de Disney Productions, Imax 3D, BBC, NHK, TV Tokyo, The Explorers, France 2, David Suzuki, National Geographic et la Société Cousteau. Mario Cyr est l'un des rares à filmer sous les glaces. Ses nombreuses missions se sont majoritairement déroulées dans des régions plus froides, dans l'Arctique et l'Antarctique, lui permettant de développer une profonde connaissance de ces milieux polaires et d'assister aux immenses bouleversements qu'ils vivent aujourd'hui.

### À PROPOS D'ÉLOIZE EXPO

Éloize Expo, la nouvelle division du Cirque Éloize, crée et développe des expositions interactives pour permettre au public de vivre des expériences immersives enrichissantes, éducatives et mémorables grâce au talent créatif de son équipe et aux dispositifs interactifs numériques.

-30-

Source : Éloize Expo

Relation de presse : Roy & Turner Communication | Katherine Olivier | [kolivier@roy-turner.com](mailto:kolivier@roy-turner.com)



EXPOSITION IMMERSIVE