

## **EXPO-SCIENCES PANCANADIENNE 7 jeunes de la délégation du Québec sont récompensés!**

**Montréal, le 21 mai 2021** – Hier soir avait lieu la cérémonie de remise de prix virtuelle de l'Expo-sciences pancanadienne. Pour l'occasion, plusieurs jeunes de la relève scientifique du Canada, dont sept jeunes de la délégation du Québec, ont été récompensés pour leur projet. Au total, 20 exposantes et exposants ont représenté la province québécoise lors de l'événement pancanadien qui se déroulait du 17 au 21 mai 2021.

« Félicitations à tous les jeunes de la délégation du Québec! Le Réseau Technoscience est très fier de votre parcours. Vos projets novateurs ont très certainement fait rayonner la province au cours des derniers jours! » souligne Mme Marthe Poirier, la directrice générale du Réseau Technoscience.

Au cours des derniers jours, les 20 jeunes de la délégation québécoise ont eu la chance de présenter leur projet aux visiteurs et aux membres du jury. Près de 500 jeunes provenant des quatre coins du pays ont participé à l'événement et ont pu échanger à propos de leur passion.

### **La délégation québécoise rafle plusieurs prix!**

Sept (7) projets québécois ont attiré l'attention des juges à l'Expo-sciences pancanadienne. À titre informatif, les exposants et exposantes qui participent à l'Expo-sciences pancanadienne ont tous été sélectionnés en avril dernier lors de la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise.

#### **Allison Engo**

*Safe on the Fly*

Marianopolis College, Montréal

- Prix de la Société statistique du Canada, catégorie Senior
  - Bourse en argent comptant de 1000 \$ et un certificat
- Prix d'excellence – Médaille d'or, catégorie Senior
- Prix du défi – Santé ou bien-être, catégorie Senior
- Prix platine – Découverte, Senior

#### **Aylan Kachebi**

*Les secrets de l'univers*

Collège Saint-Sacrement, Terrebonne – Rive-Nord

- Prix d'excellence – Médaille de bronze, catégorie Junior

#### **Antoine Blais**

*Protéines prometteuses*

École du Triolet, Sherbrooke, Estrie

- Prix d'excellence – Médaille de bronze, catégorie Intermédiaire

**Éliane Masson**

*La santé pour 2.8 millions*

École secondaire Mont-Saint-Sacrement, Saint-Gabriel-de-Valcartier, Québec et Chaudière-Appalaches

- Prix d'excellence – Médaille de bronze, catégorie Senior

**Ariane Morency**

*À votre sangté!*

École secondaire Kénogami, Jonquière, Saguenay–Lac-Saint-Jean

- Prix d'excellence – Médaille de bronze, catégorie Senior

**Augustin Tremblay**

*Le facteur H en musicothérapie*

École secondaire de l'Odysée (Odysée / Dominique-Racine), Chicoutimi, Saguenay–Lac-Saint-Jean

- Prix d'excellence – Médaille d'argent, catégorie Intermédiaire

**Ali Najjar-Khartirkolaei**

*Les profondeurs de l'univers*

Collège Saint-Louis, Lachine

- Prix d'excellence – Médaille d'argent, catégorie Senior

**Pour plus d'information.**

Merci au ministère de l'Économie et de l'Innovation, qui soutient les programmes du Réseau Technoscience par l'entremise du programme NovaScience.

-30-

**Réseau Technoscience**

*Le Réseau Technoscience et ses organismes régionaux sont présents partout au Québec afin de promouvoir le goût des sciences et des technologies chez les jeunes Québécois de 4 à 20 ans. Leurs programmes et leurs activités encouragent l'émergence d'une relève scientifique tout en soutenant l'enseignement des sciences et des technologies par une approche concrète. Le Réseau Technoscience offre notamment les programmes suivants : Expo-sciences, Défis technologiques, Les Débrouillards – Animations scientifiques et Les Innovateurs à l'école. Il assure également la diffusion de plusieurs trousseaux et animations pédagogiques en science pour le primaire et le secondaire.*

**Programme NovaScience**

*Ce programme vise à favoriser une plus grande compréhension de la science et de la technologie par les jeunes et le grand public, ainsi que le développement d'une relève dans ces domaines.*



**Source : Réseau Technoscience**

**Larissa Fillion**

**Agente de communication**

Cellulaire du Réseau Technoscience : 514 602-9279

lfillion@technoscience.ca

4545 av. Pierre-De Coubertin  
Montréal (Québec)  
H1V 0B2

**T.** 514 252-3027  
**F.** 514 252-3152