

**EXPO-SCIENCES HYDRO-QUÉBEC  
FINALE RÉGIONALE DU SAGUENAY-LAC-SAINT-JEAN  
VOLET SECONDAIRE ET COLLÉGIAL – 2023**

**Plusieurs projets novateurs remportent les honneurs**

**Saint-Félicien, 24 mars 2023** - L'Expo-sciences Hydro-Québec, finale régionale de Saguenay-Lac-Saint-Jean s'est conclue avec succès lors de la cérémonie de remise de prix. Ce fut l'occasion de récompenser le travail de plusieurs exposants avec une valeur en prix, bourses et participations de plus de 80 000 \$.

Partenaire présentateur



Pendant 2 jours, le Cégep de St-Félicien a accueilli un grand nombre de visiteurs qui sont venus découvrir les projets scientifiques des jeunes issus de plusieurs écoles de la région. Le public a eu la chance de rencontrer les 66 exposants particulièrement fiers de leur présenter leur projet.

Un événement de



La cérémonie de remise de prix a permis au Technoscience Saguenay-Lac-Saint-Jean, membre du Réseau Technoscience et organisateur de l'événement, de clôturer la compétition scientifique en soulignant et en félicitant le talent de la relève scientifique régionale.

**Un projet de l'École secondaire de l'Odysée / Dominique-Racine remporte le premier Prix**

Le Premier Prix Hydro-Québec, accordé au meilleur projet de la compétition, a été remis à Marilou Lévesque pour son projet en vulgarisation intitulé « Dépression en rémission ».

Partenaires majeurs :

**UQAC**

Université du Québec  
à Chicoutimi

**RioTinto**

**CGI**

**La compétition continue : 13 exposants représenteront la région de Saguenay-Lac-Saint-Jean lors de la 45<sup>e</sup> édition de la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise.**

En 2023, les 12 finales régionales des Expo-sciences Hydro-Québec permettent aux exposants de présenter le fruit de leur travail au grand public, mais aussi de sélectionner ceux qui iront représenter fièrement la région à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023. C'est donc 13 exposants qui composeront la délégation de Saguenay-Lac-Saint-Jean et qui profiteront de cette belle expérience du 21 au 23 avril 2023.

Voici les projets qui représenteront la région en avril prochain :

**Projet: Dépression en rémission**

Marilou Lévesque, 17 ans  
École secondaire de l'Odysée / Dominique-Racine

**Projet: As-tu le profil d'un gagnant ?**

Jasmin Pelletier, 17 ans  
École secondaire de l'Odysée / Dominique-Racine

Projet: **Mémoires en crescendo**

Augustin Tremblay, 17 ans  
École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

Projet: **Algues à la rescousse !**

Audrey-Ann Simard, 18 ans  
Collège d'Alma

Projet: **Nourrir ou pourrir son enfant**

Séréna Harvey, 17 ans  
École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

Projet: **La guerre contre l'incurable**

Eva Florent, 16 ans  
École secondaire Camille-Lavoie

Projet: **La propreté dans nos verres**

Sara Poulin, 16 ans  
École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

Projet: **PPTT**

Léo Lamontagne, 14 ans  
Polyvalente de Normandin

Projet: **Changé à tout jamais**

Éva Lavoie, 14 ans et Alexia Lavoie, 14 ans  
École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

Projet: **Le tunnel médical**

Marie Simard, 14 ans  
École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

Projet: **Lave + eau = obsidienne ???**

Éliam Lacroix, 12 ans et Dusten Gagnon, 13 ans  
École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

Vous êtes invités à venir redécouvrir leur projet lors de cette finale qui réunira les meilleurs projets du Québec du 21 au 23 avril 2023 au CEPSUM à Montréal.

La compétition ne s'arrête pas là : les projets qui se démarqueront pourront être sélectionnés pour l'Expo-sciences pancanadienne du 16 au 20 mai 2023 à Edmonton en Alberta.

**Lauréats du volet secondaire et collégial**

**Marilou Lévesque**

Dépression en rémission  
École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Premier Prix Hydro-Québec — Bourse de 750 \$ et un trophée
- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Médaille d'or - 1<sup>re</sup> position classe senior
- Prix John Stagg — Bourse de 250 \$

**Audrey-Ann Simard**

Algues à la rescousse !

Collège d'Alma

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Médaille d'or - 1<sup>re</sup> position classe collégiale
- Prix de l'Ordre des chimistes du Québec — Bourse de 200 \$

**Léo Lamontagne**

PPTT

Polyvalente de Normandin

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Médaille d'or - 1<sup>re</sup> position classe intermédiaire
- Prix Jeunes Talents — exemption des frais de scolarité d'une première année d'un baccalauréat offert par le réseau de l'Université du Québec
- Prix du Laboratoire international des matériaux antigivre LIMA — Bourse de 300 \$
- Prix du Département des sciences appliquées de l'UQAC — Bourse de 300 \$
- Bourse « Jeune Innovateur » — Bourse de 150 \$

**Dusten Gagnon & Éliam Lacroix**

Lave + eau = obsidienne ???

École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Médaille d'or - 1<sup>re</sup> position classe junior
- Prix du Laboratoire des matériaux terrestres LabMaTer — Bourse de 300 \$

**Jasmin Pelletier**

As-tu le profil d'un gagnant ?

École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Médailles — médaille d'argent - 2<sup>e</sup> position classe senior
- Bourse d'études pour un baccalauréat complet à l'Université du Québec à Chicoutimi
- Prix du Décanat de la recherche et de la création — Bourse de 300 \$

**Alexia Lavoie & Éva Lavoie**

Changé à tout jamais

École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Médaille d'argent - 2<sup>e</sup> position classe intermédiaire
- Prix du Cégep de St-Félicien — Bourse de 100 \$

**Augustin Tremblay**

Mémoires en crescendo

École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Médaille de bronze - 3<sup>e</sup> position classe senior
- Prix Centres de services scolaire du Saguenay–Lac-Saint-Jean — Bourse de 100 \$
- Prix Niobec — Bourse de 100 \$

**Marie Simard**

Le tunnel médical

École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Médaille de bronze - 3<sup>e</sup> position classe intermédiaire
- Prix de l'Ordre des ingénieurs du Québec — Bourse de 150 \$

**Sara Poulin**

La propreté dans nos verres

École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Bourse d'étude - exemption de droit de scolarité à l'UQAC d'une valeur de 1 000 \$
- Prix Rio Tinto — Bourse de 300 \$

**Eva Florent**

La guerre contre l'incurable

École secondaire Camille-Lavoie

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Bourse d'étude - exemption de droit de scolarité à l'UQAC d'une valeur de 1 000 \$
- Prix du Collège d'Alma — Bourse de 100 \$

**Séréna Harvey**

Nourrir ou pourrir son enfant

École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Participation à la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise 2023
- Prix Centres de services scolaire du Saguenay-Lac-Saint-Jean — Bourse de 100 \$

**Léa Boillat**

Au cœur de l'ataxie

Collège d'Alma

- Médaille d'argent - 2<sup>e</sup> position classe collégiale
- Prix de l'Association des biologistes du Québec — Bourse de 150 \$

**Rose Gagné & Sandrine Gobeil Asselin**

La peau au fil du temps

École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

- Médaille d'argent - 2<sup>e</sup> position classe junior
- Prix Centres de services scolaire du Saguenay-Lac-Saint-Jean — Bourse de 100 \$

**Simon-Pier Côté & Alexis Gauthier**

Elle a marqué l'histoire...

École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

- Médaille de bronze - 3<sup>e</sup> position classe junior
- Prix Curium — Abonnement d'un an au magazine Curium

**Mathis Giroux-Laflamme & Charles Tremblay**

Le Carbonifère

École polyvalente Jonquière

- Prix du Consortium de recherche en exploration minérale CONSOREM — Bourse de 300 \$

**Yoan Pelletier & Mathieu Simard**

L'avion solaire

École secondaire Camille-Lavoie

- Prix Énergie Hydro-Québec — Bourses de 250 \$
- Prix du Ministère des Transports du Québec — Bourse de 175 \$
- Prix Jeunesse en TI- secondaire — Bourse de 150 \$ et Nomination d'un projet en TI admissible pour l'obtention du Prix Jeunesse en TI, volet secondaire au concours des OCTAS

**Frédérique Lévesque**

Jamais assez bien

École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Prix CGI — Bourse de 200 \$

**Travis Belley**

La matière d'une nouvelle ère

École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Prix CGI — Bourse de 200 \$

**Farina Saeidi**

Des ciseaux moléculaires !

École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Prix CORAMH — Bourse de 200 \$

**Alexia Florent**

Le sens oublié

École secondaire Camille-Lavoie

- Prix du Cégep de Chicoutimi — Bourse de 100 \$

**Léa Gagnon**

Pouf depuis mille ans

École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

- Prix du Cégep de Jonquière — Bourse de 100 \$

**Gaëlle Pagé**

Je me souviens

École secondaire de l'Odyssée / Dominique-Racine

- Prix Centres de services scolaire du Saguenay–Lac-Saint-Jean — Bourse de 100 \$

**Marc Bégin**

Les CAR-T à la rescousse !

École secondaire de l'Odyssée / Lafontaine

- Prix du public — Bourse de 100 \$

**Merci à tous nos partenaires**

Les Expo-sciences Hydro-Québec sont coordonnées par le Réseau Technoscience et ses organismes régionaux et sont rendues possibles grâce au soutien d'Hydro-Québec, partenaire présentateur. Ce programme est soutenu financièrement par le ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, par l'entremise du programme NovaScience. Le Réseau Technoscience bénéficie également de l'appui de partenaires nationaux d'envergure : la Fédération du personnel professionnel des universités et de la recherche, Druide informatique inc., Ubisoft et l'Association pour l'enseignement des sciences et des technologies. Les publications BLD (Les Explorateurs, Les Débrouillards et Curium), La Presse+ et l'Association francophone pour le savoir sont les partenaires médias des Expo-sciences Hydro-Québec.

Au Saguenay–Lac-Saint-Jean, plusieurs partenaires régionaux ont également contribué à faire de la finale régionale un succès. Mentionnons notre hôte, le **Cégep de St-Félicien**, ainsi que nos partenaires majeurs : **CGI, Rio Tinto, l'Université du Québec à Chicoutimi et l'Ordre des ingénieurs du Québec.**

Toutes les informations concernant les Expo-sciences Hydro-Québec sont disponibles sur le site Web [technoscience.ca](http://technoscience.ca).

– 30 –

**À propos du Technoscience Saguenay–Lac-Saint-Jean et du Réseau Technoscience :**

Technoscience Saguenay–Lac-Saint-Jean est un organisme à but non lucratif dont la mission est de faire la promotion de la science et des technologies, principalement auprès des jeunes.

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 animations Débrouillards 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.

**À propos du 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.

**Pour renseignements :**

Stéphane Simard  
Coordonnateur régional des Expo-sciences  
Technoscience Saguenay–Lac-Saint-Jean  
418 668-4792 poste 607  
[ssimard@technoscience-saglac.ca](mailto:ssimard@technoscience-saglac.ca)