

**Expo-sciences Hydro-Québec, finale régionale 2026 de l'Est-du-Québec**  
**Suivez le parcours captivant de la relève scientifique de la région!**

**Rimouski, 4 mars 2026** – Les 13, 14 et 15 mars prochains, 56 exposants et exposantes de niveaux primaire, secondaire et collégial prendront part à l'Expo-sciences Hydro-Québec, finale régionale de l'Est-du-Québec qui se tiendra au Cégep de La Pocatière. C'est une invitation à vous laisser surprendre par des projets scientifiques originaux présentés par des jeunes de la région et à venir les soutenir!

Une présentation



**Un rendez-vous pour oser la science :**

- **Visites du public**  
Vendredi 13 mars : 10h30 à 12h30 et 13h00 à 15h30  
Samedi 14 mars : 13h00 à 16h30  
Dimanche 15 mars : 9h00 à 10h00
- **Remise de prix**  
**Primaire** - Vendredi 13 mars à 15h00  
**Secondaire et collégial** - Dimanche 15 mars à 10h15
- **Où** : Cégep de La Pocatière  
140 4 Avenue Painchaud, La Pocatière, Québec G0R 1Z0  
L'entrée est **gratuite**

Un événement de



Grâce à l'implication des écoles de la région, au dévouement du personnel scolaire et au travail des jeunes d'ici, vous pourrez découvrir des projets couvrant un large éventail de thématiques : Les sciences de la santé, l'environnement de même que l'intelligence artificielle.

En visitant une Expo-sciences Hydro-Québec, vous découvrirez que la science est au cœur de l'actualité et des préoccupations des jeunes. Toujours plus motivés et passionnés, ils vous présenteront des sujets variés et uniques tels *Les particules quantiques, la dépendance au magasinage, les nanobots, les illusions d'optiques ou la fusion nucléaire*. Qui sait jusqu'où ils seront propulsés ?

Organisé  
conjointement avec



**Nouveauté cette année** : Plusieurs activités scientifiques enrichissantes pour nos exposants du secondaire et du collégial seront offertes : Ateliers interactifs avec les trois CCTT affilié au Cégep (Biopterre, Optech et Solutions Novika), en plus de la visite du département de Technologie du génie physique, qui sera rempli de démonstrations étonnantes.

**Expo-sciences Hydro-Québec : la science, une source de découvertes!**

« Depuis des décennies, les Expo-sciences nourrissent la curiosité et la soif de découvertes chez les jeunes. C'est donc avec enthousiasme qu'Hydro-Québec appuie cette initiative, qui nous rappelle année après année combien la passion pour

la science est grande au sein de la jeunesse québécoise », souligne François Brassard, vice-président – Conception intégrée et exploitation du système énergétique à Hydro-Québec.

Organisée annuellement par Technoscience Est-du-Québec, membre du Réseau Technoscience, l'Expo-sciences Hydro-Québec est un concours scientifique qui permet aux jeunes de la région de vivre une expérience enrichissante tant sur le plan des connaissances, qu'humainement.

Une présentation



« Technoscience Est-du-Québec est très fier de pouvoir compter sur la grande collaboration du Cégep de La Pocatière pour la tenue de l'Expo-sciences Hydro-Québec. Accueillir cet événement au sein d'un établissement aussi dynamique permet d'offrir à nos jeunes un environnement stimulant et inspirant, tout en permettant au public de la région de venir découvrir concrètement le talent et l'ingéniosité de notre jeune relève. » Dominique Savard-Massicotte, Directrice générale.

Un événement de



### **Des projets qui peuvent rapporter gros et mener loin !**

- Parmi les projets présentés lors de la finale régionale, certains seront sélectionnés pour représenter la région lors de la Super Expo-sciences Hydro-Québec, finale québécoise qui se tiendra du 17 au 19 avril 2026 à l'Université Laval à Québec.

L'an passé, 8 exposants et exposantes s'étaient rendus à la finale québécoise.

La compétition ne s'arrête pas là : les projets qui se démarqueront pourront être sélectionnés pour l'Expo-sciences pancanadienne.

En attendant, lors de la finale régionale, c'est 9600 \$ en prix et bourses qui seront partagés parmi les exposants qui se seront démarqués.

« L'Expo-sciences m'a vraiment marquée l'an dernier. J'y ai rencontré des jeunes aussi passionnés que moi par les sciences, et ça m'a fait réaliser que je ne suis pas seule à avoir cette curiosité-là. Au secondaire, on n'a pas souvent des occasions comme ça de partager nos idées et d'apprendre autant les uns des autres — c'est une expérience vraiment précieuse. » Jade Beaulieu, Étudiante en génie au Cégep de Rimouski.

### **Merci à nos partenaires**

L'Expo-sciences Hydro-Québec est un programme du Réseau Technoscience et de ses organismes membres. Il est rendu possible grâce au soutien d'Hydro-Québec, partenaire présentateur. Ce concours scientifique annuel est soutenu financièrement par le ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, par

Organisé  
conjointement avec



l'entremise du programme NovaScience. Le Réseau Technoscience bénéficie également de l'appui de partenaires nationaux d'envergure comme la Fédération du personnel professionnel des universités et de la recherche (FPPU). Publications BLD (Les Explorateurs, Les Débrouillards, Curium) est le partenaire média de l'Expo-sciences Hydro-Québec.

Dans l'Est-du-Québec, plusieurs partenaires régionaux ont également contribué à faire de la finale régionale un succès : Le Cégep de La Pocatière, le Pôle régional en enseignement supérieur du Bas-Saint-Laurent, la caisse Desjardins de l'Anse de La Pocatière, la SPPUQAR, la ville de La Pocatière, la Fondation de la polyvalente de La Pocatière, la Fondation du Cégep de La Pocatière, la Congrégation des Sœurs de Notre-Dame du Saint-Rosaire, Métaux Osisko, Métro plus Lebel, Canadien Tire (La Pocatière), Bernard Généreux – député fédéral, le Club Richelieu de La Pocatière, Ferblanterie CL Ventilation inc., l'Université du Québec à Rimouski, le Réseau Québec Maritime et la Librairie l'Alphabet.

– 30 –

Une présentation



Un événement de



### **À propos de Technoscience Est-du-Québec et du Réseau Technoscience**

Technoscience Est-du-Québec 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.

Fort de ses membres présents partout au Québec, le Réseau Technoscience stimule et transmet la passion des sciences, de la technologie et de l'innovation chez les jeunes tout en encourageant l'émergence d'une relève scientifique. 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 troupes 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**

Camille Novales

Coordonnatrice régionale de l'Expo-sciences, Technoscience Est-du-Québec

Bureau : 418-723-5448

Cellulaire : 438-630-1634

[coordo.exposciences@technoscience-eq.ca](mailto:coordo.exposciences@technoscience-eq.ca)

Organisé  
conjointement avec



Montmagny | La Pocatière | Témiscouata