

# Aylmer accueille la finale régionale de l'Expo-sciences, volet primaire



Sophie Demers

L'Expo-sciences Hydro-Québec, finale régionale de l'Outaouais 2025 – volet primaire, s'est déroulée avec succès le vendredi 16 mai à l'école primaire South Hull, à Aylmer. Cette compétition scientifique d'envergure, reconnue par le réseau de l'éducation québécois, est une manière unique pour les jeunes de parfaire leurs connaissances scientifiques selon les sujets explorés.

Ainsi, une centaine de visiteurs sont venus découvrir les projets scientifiques de 35 jeunes issus de différentes écoles de la région. Le public a pu échanger avec les exposants, qui étaient particulièrement fiers de leurs projets.

La journée s'est conclue avec la cérémonie de remise de prix, où le travail de plusieurs élèves a été récompensé, avec des prix d'une valeur totalisant 900 \$. Lors de la cérémonie, Technoscience Outaouais, membre du Réseau Technoscience et organisateur de l'événement, a souligné et félicité le talent de la relève scientifique régionale.

Le Premier Prix Hydro-Québec, accordé au meilleur projet de la compétition, a été remis à Charles Olsen et Gaspard Guéroult-Elliott, de l'École du Grand-Boisé, pour leur projet en vulgarisation intitulé « Le Blob, c'est quoi au juste? ». Ils ont également ramené la médaille d'or dans la catégorie Juvénile 3.

Pour ce qui est des autres lauréats de



L'ensemble des lauréats, toutes catégories confondues, de l'Expo-sciences Hydro-Québec, finale régionale de l'Outaouais 2025 – volet primaire, qui s'est tenue le 16 mai dernier à Aylmer / Winners in all categories at the 2025 Expo-Science Outaouais regional finals for elementary school students that took place on May 16 (SD)

PHOTO: SOPHIE DEMERS

la catégorie Juvénile 3, la médaille d'argent a été remise à Arthur Duperre et Xavier Beaulé (École du Grand-Boisé) pour leur projet intitulé « Nourrir pour grandir! », et la médaille de bronze, à Sunny-Ben Bourassa et Samuel Paquette (École Monseigneur Charbonneau) pour leur projet intitulé « La Bioluminescence ».

Dans la catégorie Juvénile 2, la médaille d'or est allée à Clara Fournier et Alexia Lauzon-Patry (École Monseigneur Charbonneau) pour leur projet intitulé « Le Soleil ». Pour leur part, Héléna Bianchi et Cataleya Grandchamps-Medeiros (École Saint-Cœur-de-Marie) ont remporté la médaille d'argent avec leur

projet intitulé « Les fourmis », tandis que la médaille de bronze a été décernée à Jolianne Bélisle et Saranna Bert (École Monseigneur Charbonneau) pour leur projet « Les arbres ».

EN OUTRE, TROIS PRIX DISTINCTION ONT RÉCOMPENSÉ QUATRE PROJETS, PLUS PRÉCISÉMENT :

- PRIX DE L'UNIVERSITÉ D'OTTAWA : remis au projet « La programmation » de Nathaniel Michel et Samuel Thomassin (Académie Trivium).
- PRIX DE LA SECTION OTTAWA-HULL DE L'INSTITUT DE CHIMIE DU CANADA : remis au projet « Les atomes » de Carla Nemes et Anna Patrutiu (Académie Trivium).
- Prix Les Débrouillards des Publications BLD : remis au projet « Comment l'utilisation du téléphone intelligent affecte-t-elle les ados? » de Sofia Rosario (Académie Trivium) et au projet « Les eaux usées » de Zack Malboeuf (École Saint-Laurent).

Technoscience Outaouais est un organisme sans but lucratif ayant pour mission de promouvoir des activités de loisir scientifiques et technologiques auprès des jeunes, du primaire au collégial. Trad. : MET

11<sup>e</sup> ANNIVERSAIRE

**Madeleine Vaillant**  
Employée pendant 30 ans à la Chambre des communes.  
À la douce mémoire de mon épouse Madeleine, décédée le 17 Juin 2014. Il y a déjà 11 ans que tu es partie pour un monde meilleur, il n'y a pas un jour qui passe sans que je ne verse des larmes pour toi mon amour. Tu seras toujours l'amour de ma vie. Nous nous demandons pourquoi tu nous as été ravie, mais dans nos cœurs nous savons que tes souffrances ont enfin cessé et que tu es en paix. Nous nous souvenons de tes souffrances et nous pleurons. Mais nous nous souvenons aussi de ton sourire, ta douceur, tes gestes et de tous les moments heureux. Nous savons que ces moments ne s'effaceront jamais et c'est une consolation.  
Ton époux Gilles et Mimi

NOUS SOMMES À LA RECHERCHE D'UN ( E )  
**TECHNICIEN (NE) EN ADMINISTRATION**  
15 HEURES / SEMAINE • SALAIRE : 27,50\$ / HEURE  
LUNDI AU VENDREDI DE 9h À 12h  
(TRAVAIL AU BUREAU)

**QUALIFICATIONS :**

- D.E.P.
- COMPTABILITÉ ET TENUE DE LIVRES
- CONNAISSANCE EN INFORMATIQUE (TRAITEMENT DE TEXTES, CHIFFRIER ÉLECTRONIQUE, BASE DE DONNÉES
- BILINGUE

S.V.P. ENVOYER VOTRE C.V. À :  
**terrasse.eardley@bellnet.ca**  
Merci aux candidats (es)