

2^e édition de la Semaine de la transition énergétique, Lac-Mégantic inspire par l'action!

Lac-Mégantic, le 5 mai 2025 – La Ville de Lac-Mégantic et la Commission de l'innovation en transition écologique (CITÉ) ont tenu la 2e édition de la Semaine de la transition énergétique du 28 avril au 3 mai. L'Événement mobilisateur a réuni plusieurs centaines de participants autour de conférences, ateliers de réflexion, activités pédagogiques et actions citoyennes.

Dès le jour un, le ton était donné. Luc Sirois, Innovateur en chef du Québec, a captivé près d'une centaine d'invités du monde des affaires, du milieu citoyen et de l'énergie lors d'un dîner-conférence marquant. Il a démontré avec éloquence le rôle stratégique que peut jouer une ville comme Lac-Mégantic, ou toute organisation qui décide de faire sa part, dans la transformation énergétique du Québec.

Une transition autant économique que sociale

La Ville en a profité pour lever le voile sur trois projets économiques en développement: le démarrage du tout premier Carrefour d'innovation sur les microréseaux d'énergie renouvelable et intelligente (CIMERI), réalisé en collaboration avec l'Université de Sherbrooke; le futur parc éco-industriel dont le début de la construction est prévu en 2026 et Genesis, un projet lié à la valorisation de la biomasse qui verra le jour dès cet été sur le territoire, en collaboration avec nos industries. « Ces initiatives démontrent clairement la volonté de Lac-Mégantic de s'imposer comme un leader de la transition énergétique, comme un pôle d'expérimentation et d'actions, et ce, autant sur la plan social qu'économique», exprime la Mairesse Julie Morin.

Commerçants, jeunes et grand public au cœur de la programmation

Le mercredi, une trentaine de commerçants ont participé à un petit-déjeuner visant à faire d'eux des ambassadeurs de la transition énergétique comme offre touristique. Ils ont découvert le nouveau rallye familial qui prendra place tout l'été au départ de la gare patrimoniale, s'ajoutant ainsi aux visites gratuites du microréseau déjà offerts par Hydro-Québec. Plusieurs élèves de 5e année des écoles Sacré-Cœur et Fatima ont testé en primeur ce rallye éducatif.

En parallèle, les élèves de 4e secondaire de la Polyvalente Montignac ont expérimenté un nouveau jeu pédagogique sur l'énergie, fruit d'une collaboration entre la Ville et Le Bunker de la Science de Lévis. En soirée, la population a assisté nombreuse à la conférence de Pierre-Olivier Pineau, expert réputé en énergie, qui a su vulgariser avec brio les gestes concrets que chacun peut poser pour contribuer à la transition énergétique. Enfin, plusieurs chercheurs du Réseau québécois sur les énergies intelligentes (RQEI) étaient également présents toute la journée pour visiter le microréseau et collaborer avec l'équipe économique de la Ville au développement du futur parc éco-industriel.

Un forum municipal inspirant

Le jeudi, la Ville a accueilli des dizaines d'intervenants du milieu municipal et collectif, un moment clé pour les élus, directions de services, ou citoyens engagés. Pierre-Olivier Pineau, professeur à HEC Montréal, y a présenté cinq leviers d'action concrets permettant aux petites municipalités d'accélérer leur transition énergétique tout en renforçant leur résilience locale. L'architecte et urbaniste français Thierry Roche, y a partagé sa vision de la « ville sensible », et a inspiré les participants à repenser l'aménagement des villes non seulement en termes techniques, mais aussi émotionnels et relationnels. En après-midi, la mairesse Julie Morin a animé une conférence sur le leadership municipal et la mobilisation citoyenne sur la base de l'expérience vécue de Lac-Mégantic et, en conclusion, un panel sur les projets éoliens réussis de la MRC du Granit a illustré un modèle de partenariat public-privé duquel émerge une forte acceptabilité sociale.

Tout au long de la semaine, Hydro-Québec a offert aux participants des visites guidées du microréseau électrique du centre-ville, mettant en lumière cette infrastructure unique au Québec, véritable vitrine technologique en opération.

Une journée verte pour réunir et sensibiliser

Sous le soleil du samedi avant-midi, des dizaines de familles et de bénévoles se sont mobilisés pour le grand ramassage collectif. Une distribution de plants et de compost, ainsi que des ateliers de bricolage écologique pour enfants ont animé la matinée dans une ambiance conviviale. Cette activité témoigne de l'ancrage local de la transition énergétique : elle commence dans nos quartiers, nos gestes quotidiens et notre volonté de changer les choses.

« Cette semaine a été riche en apprentissages et en rencontres. Je tiens à remercier chaleureusement toutes les personnes, partenaires, bénévoles, conférenciers, élèves et participants qui ont contribué au succès de cette 2e édition », affirme Richard Michaud, conseiller municipal et Président de la CITÉ, qui a reçu le mandat de l'organisation de cette événement annuel.

« Je me réjouis de la participation massive et de l'intérêt manifeste pour les solutions concrètes qui ont été abordées cette semaine. Avec l'appui de nos partenaires et le dynamisme de notre population, Lac-Mégantic poursuivra son chemin vers un avenir énergétique innovant et résilient », conclut Julie Morin, résolument fière du dynamisme et de l'attractivité qu'a généré à Lac-Mégantic cette 2^e semaine de la transition énergétique.

La Semaine de la transition énergétique est une initiative de la Ville de Lac-Mégantic, organisée par les membres de la CITÉ en collaboration avec Hydro-Québec, et financée par le programme ÉRITE de Ressources Naturelles Canada.

À propos de Mission Mégawatt :

Mission Mégawatt est un projet innovant de la Ville de Lac-Mégantic visant à regrouper toute la communauté autour de la transition énergétique. Cette initiative s'inscrit dans un plan ambitieux de lutte contre les changements climatiques. Pour suivre l'évolution des projets et recevoir les prochaines nouvelles, consultez le www.missionmegawatt.com.

- 30 -

Source : Ville de Lac-Mégantic

Contact : Mireille Chabot, Conseillère aux communications (transition énergétique)

Téléphone : 819 583-2441, poste 2268

Courriel : mireille.chabot@ville.lac-megantic.qc.ca



Richard Michaud, président de la CITÉ, Julie Morin, mairesse de Lac-Mégantic et Luc Sirois, innovateur en chef



Quelques membres bénévoles de la CITÉ qui ont organisé cette semaine de la transition énergétique



Les invités du Forum municipal



Une classe de 5^e année de l'école Fatima qui teste le Rallye.



La table d'honneur du midi-conférence avec Luc Sirois