

# INTERCONNEXION

BULLETIN D'INFORMATION D'ÉNERGIE BROOKFIELD DANS LA RÉGION DE LA LIÈVRE

Été 2026

**EN** The English version of Interconnexion is now paperless!  
Please visit [energielalievre.com/en](http://energielalievre.com/en) and scroll down to "Interconnexion Newsletter" to download this issue and previous ones.

## Rivière du Lièvre : Place aux plaisirs d'été!



Photos : Corporation plein air de la Lièvre

Les amateurs de sports nautiques de la Basse-Lièvre et d'ailleurs seront bien servis pendant la belle saison. En effet, deux superbes parcours de canot, de kayak et de planche à pagaie sont désormais proposés.

Depuis près de 15 ans, le Centre nautique offre un point d'accès aux eaux calmes de la rivière. Situé dans le secteur Buckingham de la ville de Gatineau, on peut y louer tout le nécessaire ou s'y présenter tout équipé. Et, l'an dernier, la municipalité de L'Ange-Gardien a inauguré une mise à l'eau pour les embarcations non motorisées. Un partenariat naturel s'est tissé pour offrir une nouvelle expérience de découverte de la rivière.

Le nouveau parcours commence à la mise à l'eau de L'Ange-Gardien pour se terminer 16,6 km plus en aval au Centre nautique. Ce trajet peut être fait de façon autonome, mais un service de navette est offert par le Centre nautique pour déposer les pagayeurs et leurs embarcations au point de départ.

« Il s'agit d'un magnifique plongeon dans la nature à deux pas de la ville, décrit la présidente de la Corporation plein air de la Lièvre, Isabelle Bonami. Cette partie de la rivière est paisible, bordée

d'arbres et de champs, et le courant y est idéal pour la descente. Il s'agit d'une expérience unique en Outaouais, un véritable joyau! »

Le second parcours est une excursion de huit kilomètres aller-retour entre le Centre nautique et le site enchanteur du Parc régional de Champboisé où les pagayeurs peuvent faire halte.

L'Ange-Gardien a piloté l'ajout des circuits à La route bleue ([laroutebleue.ca](http://laroutebleue.ca)), un réseau provincial de parcours pagayables sûrs et adaptés à tous les niveaux d'habiletés.

« Nous avons à cœur de rendre la rivière du Lièvre accessible aux citoyens comme aux visiteurs, explique le maire de L'Ange-Gardien, Marc Louis-Seize. L'aménagement de la nouvelle mise à l'eau et l'accréditation de La route bleue nous permettent de le faire de manière sécuritaire, structurée et respectueuse de notre milieu naturel. Grâce à la collaboration de la Corporation plein air, qui assure le service de navette et la location d'équipement, l'expérience devient simple et accessible à tous les niveaux de pagayeurs. »

Le service de navette a même été mis en nomination au Gala Excelor 2025. À vous de découvrir pourquoi!

Circuits

### La Descente des Draveurs

Mise à l'eau au 95, chemin de la Rive à L'Ange-Gardien  
Halte au Parc régional de Champboisé  
Arrivée au Centre nautique  
Service de navette disponible à partir du Centre nautique (parc du Landing, 255 avenue de Buckingham)

16,6 km  
4 h+

### Centre nautique-Champboisé

(aller-retour sans navette)  
Départ du Centre nautique  
Halte au Parc régional de Champboisé  
Retour au Centre nautique

8 km  
2 à 4 h



**Horaires et réservation :**  
[pleinairlievre.ca](http://pleinairlievre.ca)

## Biodiversité régionale Un patrimoine naturel riche et varié

En quatre jours à peine de sorties dans la Basse-Lièvre l'été dernier, les biologistes du COBALI ont recensé pas moins de 59 espèces animales et 137 espèces végétales, dont six espèces de plantes carnivores.

Ces nouvelles données s'ajoutent aux données existantes pour dresser un portrait régional plus complet des espèces végétales terrestres, des milieux humides et aquatiques ainsi que des espèces fauniques. Le COBALI mène ces recherches, qui se poursuivent sur une dizaine de jours ce printemps et cet été, pour alimenter un tout nouveau plan de conservation de la biodiversité dans la Basse-Lièvre.

« Le territoire est très riche et intéressant sur le plan naturel, explique Pierre-Étienne Drolet, biologiste et coordonnateur de projets au COBALI, mais relativement peu d'études écologiques ont été menées jusqu'à présent comparativement à d'autres secteurs. Il y a encore beaucoup à visiter, à découvrir et à inventorier. »

À l'hiver 2027, une fois toutes les données compilées, Bowman, Mulgrave-et-Derry, Notre-Dame-de-la-Salette et Val-des-Bois recevront le plan de conservation, lequel inclura des propositions

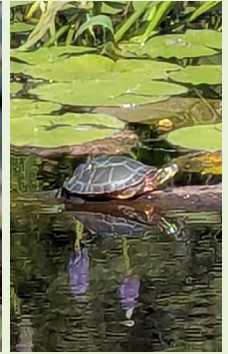
### Parmi les espèces recensées étant considérées rares ou à statut précaire :



Utriculaire pourpre



Utriculaire à bosse



Tortue peinte

adaptées à chacune d'entre elles. Ces recommandations serviront à orienter les interventions et à délimiter les secteurs d'intérêt aux fins de conservation.

Les résidents ont aussi un rôle clé à jouer. Le COBALI compte produire un cahier du propriétaire leur suggérant des pratiques exemplaires pour soutenir la biodiversité : habitats d'intérêt, aménagement réfléchi des milieux boisés, protection des rives. Ce cahier sera lui aussi adapté aux particularités municipales et diffusé en partenariat avec les municipalités et les associations de lacs. À surveiller l'an prochain!

Ce projet est financé par le Fonds des municipalités pour la biodiversité de la Fondation de la faune du Québec, la MRC de Papineau, Énergie Brookfield, Kidjīmāninān – Communauté Anishinabeg de Kitigan Zibi, et les municipalités de Val-des-Bois, Notre-Dame-de-la-Salette et Bowman.

## Vous désirez savoir... Comment fonctionnent les barrages et les réservoirs?

### Quelles entreprises gèrent les centrales hydroélectriques? De quelle manière les niveaux d'eau sont contrôlés?

... Rien de plus facile grâce aux six capsules vidéo produites par le COBALI. En quelques minutes, vous aurez les réponses et pourrez consulter une carte identifiant les 11 barrages, 6 centrales et 3 réservoirs qui figurent dans le paysage régional. Rendez-vous sur le site [cobali.org](http://cobali.org), puis sélectionnez Centre d'information et Barrages pour y accéder et satisfaire votre curiosité!

Ce projet est réalisé avec le soutien des deux principaux producteurs d'électricité sur la Lièvre, Énergie Brookfield et Boralex.

## INFO LA LIÈVRE

Si vous avez des questions au sujet des opérations d'Énergie Brookfield dans la région de la Lièvre, appelez Info la Lièvre au **819-986-4628** ou au **1-877-986-4364**, ou écrivez-nous à [infolalievre@brookfieldrenewable.com](mailto:infolalievre@brookfieldrenewable.com).

**RESTEZ AU COURANT!** • Pour en savoir davantage sur les niveaux d'eau, visitez [energielalievre.com](http://energielalievre.com).

## Effets météo : véritables montagnes russes!

La seule constante, dit-on, c'est le changement. Cela est encore plus vrai quand il s'agit des surprises que nous réserve la météo depuis quelques années. Des journées de près de 30 degrés en octobre, des redoux suivis de pluies diluviennes en plein hiver, des périodes inhabituelles de sécheresse... De véritables montagnes russes météorologiques!

C'est justement ce qui s'est produit dans la région l'automne dernier, le plus sec depuis plus de 20 ans sur la Lièvre. Dans le grand bassin de la rivière des Outaouais, dont la rivière du Lièvre fait partie, les précipitations de pluie ont été de 30 à 60 % sous la moyenne du 1er juillet jusqu'au 15 octobre. Résultat? De septembre à décembre, les quantités d'eau parvenant à la Lièvre n'étaient qu'environ la moitié du volume attendu, un énorme manque à gagner dans les sols et les rivières. Heureusement, les réservoirs de Mitchinamecus, Lac du Poisson Blanc et Kiamika ont joué leur rôle en relâchant graduellement de l'eau durant l'hiver, contribuant à maintenir un débit en rivière moins faible que ce que Mère Nature seule aurait fait.



Trois équipes de plongeurs ont passé au peigne fin les structures à High Falls, Dufferin et Masson/Rhéaume.



Les équipes d'inspection ont affronté les grandes chaleurs de l'été pour examiner l'intérieur des cheminées d'équilibre, les grands réservoirs à Masson. Une rare occasion de les voir à sec!

## Sprint d'inspections sous le signe de la pérennité

### En chiffres



+1 an

de planification



4 sites

de travail



17 jours

d'inspections en août 2025



20 plongeurs

pour les inspections sous-marines



15 spécialistes

pour l'inspection des cheminées d'équilibre



10-12 heures

jours de travail



1,2 million \$

d'investissement

Le béton et l'acier sont faits pour durer, avec un entretien soutenu bien entendu. Il n'empêche que chez Énergie Brookfield, les inspections de routine et la maintenance font partie du quotidien. Parfois, il lui faut aussi examiner plus en profondeur dans les moindres recoins pour évaluer la santé des structures, particulièrement celles de barrages approchant leur 100<sup>e</sup> anniversaire.

L'été dernier, pendant une période intensive d'inspections sous-marines, Énergie Brookfield a évalué de manière approfondie l'état de trois barrages et centrales à l'aide de plongeurs spécialisés. Pour la première fois en plus de 10 ans, la centrale Masson a aussi été entièrement drainée pour permettre à des experts travaillant suspendus à des cordes d'inspecter l'intérieur des cheminées d'équilibre, soit les deux grands réservoirs qui la surplombent.

« L'équipe d'entretien et d'ingénierie d'Énergie Brookfield a été mobilisée au grand complet pour appuyer les spécialistes externes, souligne Nancy Paquet, ingénieure. La gestion de toutes ces inspections est complexe, et nous avons planifié les travaux plus d'un an d'avance pour assurer la sécurité des travailleurs tout en minimisant les impacts sur la production d'électricité. »

À la lumière des résultats de ces inspections, Énergie Brookfield planifie les travaux d'entretien et de réfection sur plusieurs années. Les investissements contribuent ainsi à l'économie régionale et garantissent la pérennité de ces installations centenaires pour des générations à venir.

Apports d'eau médians des 20 dernières années

Automne 2025



# Aménagement près d'un talus

À faire comme il faut!

Une vue magnifique, un emplacement idéal: la construction d'une maison ou d'un chalet près du bord de l'eau est un projet de rêve. La clé du succès? Bien planifier l'aménagement du terrain avant de commencer.

## Voici quelques conseils\* pratiques.

Le premier : communiquez toujours avec votre municipalité avant d'entreprendre de tels travaux. Mieux vaut prévenir que guérir!

La piscine se trouve suffisamment loin de la pente. Dans le cas d'une structure lourde, la marge de sécurité est d'au moins une fois la hauteur du talus. La pente est haute de 10 mètres, et la piscine devrait donc être située à au moins cette distance du bord pour ne pas nuire à la stabilité du terrain.

L'entrepreneur bien renseigné a construit la maison loin du bord du talus. La marge de sécurité peut être d'au moins deux fois la hauteur du talus. Par exemple, si le talus fait 10 mètres de hauteur, la maison devrait se trouver au minimum à 20 mètres du bord de la pente.

La grande remise à proximité du talus est pratique, mais son poids et celui de son contenu exercent une pression au sol, ce qui pourrait déstabiliser le terrain. Ce risque est encore plus grand en sol argileux, comme c'est le cas le long de certaines rives de la rivière du Lièvre.

La pente est recouverte d'arbres et d'une dense végétation, ce qui stabilise le sol et prévient l'érosion. Les racines, comme un filet naturel, retiennent le sol et renforcent la pente. Les espèces choisies conviennent parfaitement à ce petit coin de paradis.

Un jardin fleuri, c'est magnifique, mais celui-ci serait mieux situé plus loin du talus. S'il est trop près, l'arrosage abondant sature le sol et peut le fragiliser. Il faut éviter aussi de diriger les gouttières et tout écoulement d'eau vers le haut du talus.

\* Note : Ces renseignements sont fournis à titre d'information seulement. Chaque terrain est unique. Avant de lancer votre projet, renseignez-vous auprès de votre municipalité sur les bonnes pratiques et la réglementation à respecter.



FONDATION  
SANTÉ  
PAPINEAU

## Fondation Santé de Papineau

### La santé : une affaire de communauté!

La santé de notre communauté est une responsabilité partagée. Chaque personne, chaque entreprise est appelée à y contribuer, entre autres, par l'amélioration de la qualité des soins dans les régions de la Lièvre et de la Petite-Nation. Voilà qui résume parfaitement la mission de la Fondation Santé de Papineau.

En 2025, la Fondation a contribué directement à l'aménagement du bloc opératoire et d'une terrasse extérieure à l'Hôpital de Papineau. Elle a aussi soutenu le service de transport adapté sur le territoire en plus d'appuyer l'acquisition d'équipements au CLSC de la Vallée-de-la-Lièvre et à la Maison des aînés et alternative de Masson-Angers. Cette année, l'objectif financier de sa campagne est de 187 000 \$. Ces fonds permettront de réaliser d'importants projets d'acquisition d'équipements médicaux.

La Fondation compte parmi les nombreux organismes communautaires de la région qui bénéficient de l'appui financier soutenu d'Énergie Brookfield. Pour en savoir plus ou pour faire un don, visitez [fondationsantedepapineau.ca](http://fondationsantedepapineau.ca).