

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

### Moins de pelouse, plus de vie!

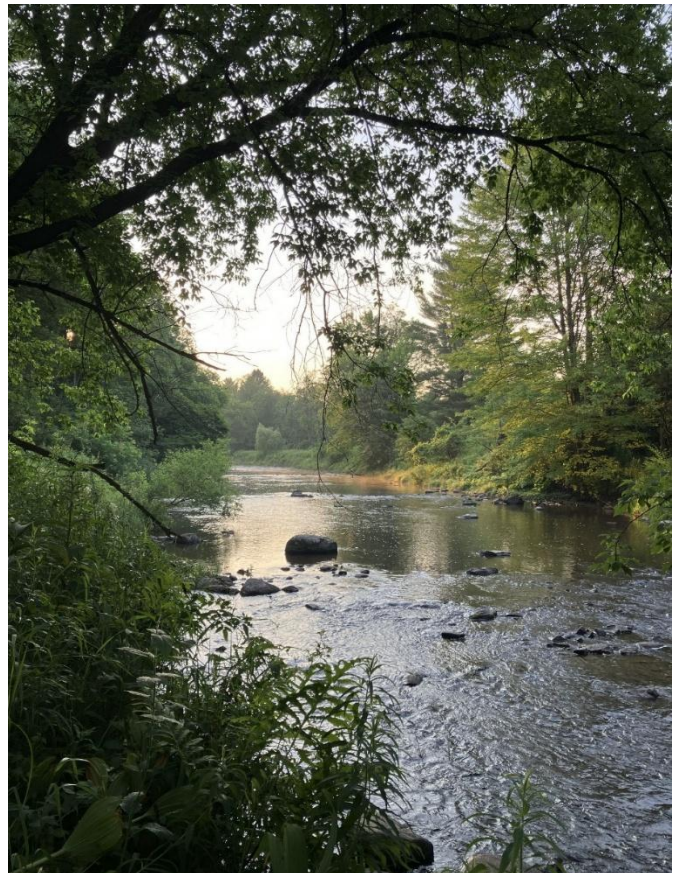
Bedford, le 27 août 2025 – L'Organisme de bassin versant de la baie Missisquoi (OBVBM) offre un accompagnement gratuit aux propriétaires qui souhaitent améliorer et protéger leurs bandes riveraines vers l'obtention d'une certification soulignant leur engagement pour la protection de l'eau et de la biodiversité. L'OBVBM a pour objectif d'évaluer une dizaine de propriétés riveraines d'ici l'été 2026 et cherche des participant.es.

#### **Le programme Rives Actives : vers une intendance des cours d'eau responsable et engagée**

Financé par le *Lake Champlain Basin Program* (LCBP), le programme Rives actives encourage les propriétaires de terrains situés en bordure de cours d'eau du bassin versant du lac Champlain à améliorer et à protéger les zones tampons végétalisées le long des rivières et des ruisseaux.

Vous souhaitez y participer? Contactez-nous! Si votre bande riveraine a une largeur de 10 m minimum et remplit les critères établis, vous recevrez un certificat et une pancarte que vous pourrez installer sur votre propriété.

Pour plus d'informations, consultez <https://streamwisechamplain.org/fr/a-propos-de-stream-wise/>. De nombreuses ressources et outils y sont disponibles.



Une bande riveraine bien végétalisée est essentielle à la bonne santé des cours d'eau

## **Quelques mètres de végétation essentiels à la santé des cours d'eau**

La rive joue un rôle essentiel dans la protection de la qualité de l'eau et de la biodiversité. Elle constitue un habitat pour de nombreuses espèces animales et végétales et agit comme un filtre qui capte les nutriments et les matières organiques charriés par les eaux de ruissellement en grande partie responsables du vieillissement prématuré des lacs et des cours d'eau (eutrophisation) et de la prolifération de cyanobactéries. Une bande riveraine bien végétalisée retient les sédiments et constitue un rempart contre l'érosion et les fluctuations des niveaux d'eau. Elle limite le réchauffement de l'eau en procurant de l'ombre, permet d'empêcher que des espèces exotiques envahissantes y prolifèrent et protège contre les inondations.

## **Renaturalisons nos rives**

Naturellement présentes en bordure des cours d'eau et des lacs, les bandes riveraines subissent de fortes pressions, notamment à cause du développement résidentiel. Le meilleur moyen de permettre à la rive de remplir ses fonctions est d'imiter la nature et de laisser cette dernière reprendre ses droits à l'intérieur d'une bande de 10 à 15 mètres, selon la pente et la hauteur du talus. Pour cela, il suffit de cesser de tondre, de ratisser et de couper la végétation à proximité des cours d'eau et des lacs, et intervenir le moins possible.

La « construction » naturelle d'une bande riveraine s'étend sur plusieurs années, mais il est possible d'accélérer le processus en y plantant des espèces indigènes déjà développées achetées en pépinière. Avec un peu de patience, vous obtiendrez un brise-vent naturel, vous embellirez votre propriété, encadrerez votre vue, attirerez les oiseaux, les papillons et les pollinisateurs, en plus de protéger vos coins de pêche favoris, vos lieux de baignade et l'accès à votre lac ou votre rivière.

Alors rangez la tondeuse, sortez votre chaise et laissez pousser.

Ce projet a été financé par la Great Lakes Fishery Commission (GLFC) dans le cadre d'un accord d'assistance à la *New England Interstate Water Pollution Control Commission* (NEIWPC) en partenariat avec le *Lake Champlain Basin Program* (LCBP).

L'Organisme de Bassin Versant de la Baie Missisquoi est un des 40 organismes reconnus par le Gouvernement du Québec pour coordonner la gestion intégrée et concertée de l'eau à l'échelle du bassin versant de la baie Missisquoi. Il a pour mission de favoriser la concertation des acteurs de l'eau de son territoire, d'améliorer et de protéger la qualité de l'eau et des milieux naturels, mais aussi d'informer, de consulter et de mobiliser la population autour des enjeux qui liés à la gestion de l'eau.

#### Source

Julie Reinling

Chargée de projet en mobilisation, concertation et communications  
[communications@obvbm.org](mailto:communications@obvbm.org)