
Communiqué de presse

Pour diffusion immédiate

Boisé des berges : bilan de la mise en œuvre de mesures pour protéger la rive !

Shawinigan, 28 janvier 2025 – Bassin Versant Saint-Maurice (BVSM) est fier de dévoiler les différentes mesures mises en place en 2024 pour restaurer et préserver une section de la rive de la rivière Saint-Maurice contiguë au boisé des berges (Trois-Rivières).

En 2022, lors d'une caractérisation effectuée par BVSM le long de la rive bordant la rue des berges, de nombreux foyers d'érosion et des décrochements riverains ont été observés. L'effritement des rives dans les cours d'eau peut engendrer de multiples répercussions négatives sur la qualité des écosystèmes et de la faune aquatique. De plus, la fragilité des rives, principalement le long des zones habitées, peut compromettre l'intégrité des infrastructures localisées le long de certains tronçons fluviaux. Dans ce contexte, BVSM a mis en œuvre différentes mesures, au cours de la dernière année, afin de préserver le boisé des berges et limiter l'apport de sédiments dans la rivière Saint-Maurice.

D'une part, une équipe de bénévoles (résidents du secteur de la rue des berges) a été formée pour faire le suivi longitudinal de l'érosion le long de la rive du boisé des berges. Ainsi, des stations de suivi ont été mises en place afin de mesurer le recul de la berge au fil des années. D'autre part, 37 élèves de 6^e année de l'école primaire Jacques-Buteux ont participé à l'aménagement d'une bande riveraine nourricière sur le replat du talus de la rive. Au total, 120 végétaux indigènes comestibles (arbres, arbustes et plantes herbacées) ont été plantés par les élèves. En plus d'en apprendre davantage sur les bienfaits des milieux naturels situés en bordure des lacs et des cours d'eau, les jeunes concernés ont été initiés aux différentes étapes à effectuer pour planter des végétaux. Ces derniers favoriseront, d'une part, la rétention du sol et l'infiltration des eaux de ruissellement en provenance du quartier résidentiel et, d'autre part, seront une source de fruits et de noix pour la communauté locale dans les prochaines années. Des affichettes « *Bande riveraine nourricière au travail* » ont également été conçues et disposées aux abords du secteur végétalisé. De plus, un panneau d'interprétation a aussi été installé à proximité du boisé afin de sensibiliser les usagers aux différentes fonctions écologiques assurées par les écosystèmes riverains, tout en les informant sur la problématique liée à l'érosion des berges dans le secteur. Finalement, une étude de faisabilité a été réalisée afin d'acquérir des connaissances sur les techniques qui pourraient être mises en place pour limiter davantage l'érosion de la rive, et ce, au cours des prochaines années.

Ce projet a été rendu possible grâce à une contribution financière du gouvernement du Québec, via le *Programme de soutien régional aux enjeux de l'eau* (PRSEE), lié au plan d'action de la Stratégie québécoise de l'eau, qui déploie des mesures concrètes pour protéger, utiliser et gérer l'eau et les milieux aquatiques de façon responsable, intégrée et durable. Cette initiative a également été rendue possible grâce au soutien financier d'Éclaire fonds environnement Trois-Rivières.



Québec 



À propos de Bassin Versant Saint-Maurice (BVSM)

Bassin Versant Saint-Maurice (BVSM) est un organisme mandaté par le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP) dont la mission est d'offrir son expertise à la communauté afin d'améliorer la qualité de l'eau et des écosystèmes sur tout le territoire de la rivière Saint-Maurice. Pour ce faire, l'organisme a pour mandat de réaliser un Plan directeur de l'eau (PDE) et de coordonner la mise en œuvre des actions prioritaires qui sont déterminées dans cet outil d'aide à la décision.

– 30 –

Source et information :

Laurianne Bonin

Coordonnatrice du plan directeur de l'eau (PDE) | Responsable des communications

Bassin Versant Saint-Maurice (BVSM)

819 731-0521 #4

laurianne@bvsm.ca



© Bassin Versant Saint-Maurice



© Bassin Versant Saint-Maurice