



Formulaire d'évaluation préalable

Outil d'évaluation de la propriété

Ce protocole utilise l'Atlas Stream Wise hébergé par le Lake Champlain Basin Program. Pour les terrains au Québec, utilisez l'option gratuite sur le site appli.mern.gouv.qc.ca/Infolot. Répondez à toutes les questions pertinentes. Certaines peuvent ne pas concerner tous les terrains. Estimez du mieux possible. L'objectif est de préparer la visite d'évaluation de terrain. Toutes les distances mesurées doivent être confirmées ou révisées s'il y a lieu une fois sur le terrain. Pour de plus de renseignements et d'éclaircissements sur les questions suivantes, veuillez consulter le document Protocole et critères d'évaluation Rives actives. Rives actives utilise Fulcrum pour enregistrer les données. Téléchargez cette application dans l'[App Store](#) ou dans [Google Play](#). [Communiquez avec le LCBP](#) for login information.

Date _____

Évaluateur _____

Cours d'eau _____ Bassin _____

Org. hôte _____

Propriétaire(s) _____

Largeur(s) de la bande riveraine (intervalle le cas échéant) : _____ pi OU m; pi OU m; Couvert végétal estimé de la bande riveraine : _____%

Taille de la parcelle - Plus de 0,4 hectare (1 acre) Moins de 0,4 hectare (1 acre)

Y a-t-il des structures à moins de 15 m (50 pi) du cours d'eau qui occupent plus de 10 % de la bande riveraine et peuvent empêcher l'établissement d'une bande végétalisée de 15 m (50 pi)? Oui Non Si oui ET que la taille de la parcelle est inférieure à 0,4 ha (1 acre), une bande riveraine minimale de 10 m (30 pi) est acceptable au lieu d'une bande de 15 m (50 pi).

Mesurez la superficie dans les limites de la largeur de bande riveraine minimale requise : _____ m²/pi² = superficie minimale de bande riveraine

Superficies aménagées (hectares/acre) dans la bande riveraine minimale (m²/pi²) :

Surfaces imperméables (toit, patio, pavage, etc.) _____ Surfaces perméables (pelouse, terrasses, jardins, etc.) _____

Les aménagements perméables et imperméables occupent-ils 10 % ou moins de la bande riveraine minimale? Oui Non Si oui, alors cette propriété pourrait être admissible au prix Rives actives - Stream Wise, sous réserve de satisfaire d'autres critères.

Type de sol hydrologique (cochez toutes les cases pertinentes)

VT / NY: A	A/D	B	B/D	C	C/D	D	Non classé		
QC: A	A-B	AB-B	A-BC	B	B-BC	B-C	BC	C	N.D. (NON DÉTERMINÉ)

Plaine d'inondation cartographiée? ? Oui Non 1 an 2 ans 10 ans 100 ans

Milieus humides cartographiés? Oui Non Classification (s'il y a lieu) _____

Eaux polluées ou altérées? Oui Non Polluant le plus préoccupant _____

Municipalité _____ État/Province _____ Code postal _____

Règlements, ordonnances ou arrêtés municipaux locaux sur les bandes riveraines? Oui Non

Visite de terrain : Veillez à emporter ce qui suit pour l'évaluation de terrain: Appareil photo
Ruban à mesurer (15 m/50 pi ou +) Ressources d'identification des plantes (indigènes et envahissantes)
Protocole et critères d'évaluation Certificat de participation Panneau du Prix Rives actives - Stream Wise