

BANDE RIVERAINE

LA GESTION DE LA BANDE RIVERAINE est complètement sous la juridiction des municipalités.
Écrit en collaboration avec M. Mat Madison (Inspecteur en environnement).

NOUVEAU

LA BANDE RIVERAINE AUTOUR DU LAC AGIT COMME UN FILTRE NATUREL CONTRE LES POLLUANTS.

BANDE RIVERAINE PROTÉGÉE

MILLE-ISLES AUCUN CONTRÔLE DE LA VÉGÉTATION

15 mètres (environ 50 pieds)

GORE AUCUN CONTRÔLE DE LA VÉGÉTATION & RESTAURATION DE LA VÉGÉTATION

5 mètres (environ 16½ pieds)

EXCEPTION: Bande riveraine protégée 15 m pour les résidences construites après juin 2011

SENTIER / D'ACCÈS AU LAC (SENTIER SINUEUX RECOMMANDÉ)

5 mètres (environ 16½ pieds)

Sur les pentes raides, (supérieure à 30%) accès au lac devrait être un sentier étroits et sinueux ou des escaliers.

CONSULTER L'INSPECTEUR MUNICIPAL ET LES RÉGLEMENTS MUNICIPAUX POUR PLUS DE DÉTAILS.

QUELQUES DÉTAILS SUR LA GESTION DE LA BANDE RIVERAINE...

- Aucune tonte ou coupure de végétation n'est permise dans la zone protégée, à l'exception de 5 mètres pour l'accès au lac. S'il y a deux accès au lac sur le terrain, leur largeur combinée ne devrait pas excéder plus de 5 mètres. Cela s'applique également aux droits de passages et ce, même si plusieurs maisons partagent le même accès.
- Permettre à la flore naturelle de pousser dans la zone tampon ou restaurer avec des arbres, arbustes ou plantes indigènes.
- Restreindre les activités et l'entreposage de matériel (tables de picnic, chaises, bateaux, équipement récréatif, etc.) dans la zone tampon protégée à l'extérieur de l'accès des 5 mètres. Cet espace peut être bloqué pour permettre à la végétation naturelle et aux nouvelles plantes de survivre.
- Une étagère pour bateau est grandement recommandée. Si cela n'est pas disponible, attachez les embarcations sur le côté, sur le quai ou sur l'accès de 5 mètres; autrement rangez les embarcations en arrière de la zone protégée. Sortir constamment les embarcations de l'eau cause l'érosion du rivage et devrait être évité. L'étagère pour bateau devrait être suffisamment élevée pour permettre à la végétation de pousser en dessous.
- **UN PERMIS EST REQUIS** pour toute construction ou installation de quai ou quai flottant.
- Les feux de joies sont interdits à l'intérieur de 15 mètres du lac (même sur les accès).
Les cendres contiennent du phosphore pouvant s'écouler dans le lac.
- **AUTRES EXEMPLES DE TRAVAUX INTERDITS SUR LA BANDE RIVERAINE:**
 - construire ou renforcer un mur;
 - ajouter du sable ou du gravier sur l'accès: cette action a un impact négatif majeur à long terme sur le lac qui mène à une érosion et permet aux sédiments d'entrer dans le lac. Il est pratiquement impossible par la suite de réparer les dommages causés;
 - toute construction permanente devrait être située à un minimum de 20 mètres du lac. Il peut y avoir des exceptions mais elles doivent être autorisées par un inspecteur municipal.

POUR PLUS D'INFORMATION CONTACTER:

Municipalité du Canton de Gore: Tél: 450-562-2025
Inspectrice en environnement: Geneviève Dubuc

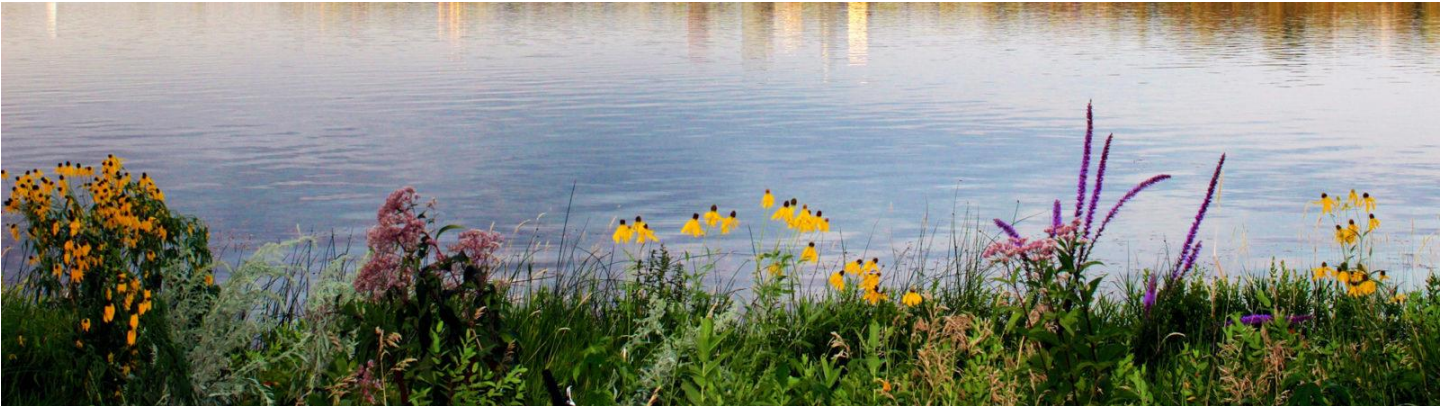
www.cantondegore.qc.ca
gubuc@cantondegore.qc.ca

Municipalité de Mille-Isles: Tél: 450-438-2958
Inspectrice en environnement: Nathalie Bouchard

www.mille-isles.ca
nbouchard@mille-isles.ca

Heather McCullough
Lac Hughes
www.lakehughesquebec.ca
Traducteur: Bruno Estebeteguy
Éditeur: Philippe Gauthier

Embellissez et protégez votre bord de lac



Les bandes riveraines sont des bandes linéaires de végétation plantées à côté des rives du lac qui embellissent et améliorent la qualité de l'eau du lac en piégeant et en éliminant la végétation morte et les polluants terrestres qui s'écoulent dans l'eau. Ils sont l'un des moyens les plus efficaces pour freiner l'érosion des sols et réduire l'eutrophisation de nos lacs.

Si vous songez à améliorer l'apparence de votre propriété cet été, la plantation de bandes riveraines est un excellent moyen non seulement d'embellir votre propriété, mais aussi de protéger nos lacs.



Pour la santé des lacs
www.crelaurentides.org

Bandes riveraines au travail! Plantes indigènes et sauvages pour les rives

Bleu Laurentides

www.crelaurentides.org

298, Labelle, bureau 100, Saint-Jérôme (Québec) J7Z 5L1
Téléphone: (450) 565.2987, Fax: (450) 565.0346
info@crelaurentides.org

Laurentides
Votre réseau environnemental



pepiniererustique.com



troussedeslacs.org



Imprimé sur du papier Enviro 100, contenant 100% de fibres recyclées postconsommation, certifié Eco-Logo, procédé sans chlore et fabriqué à partir d'énergie biogaz.

Terrain sec

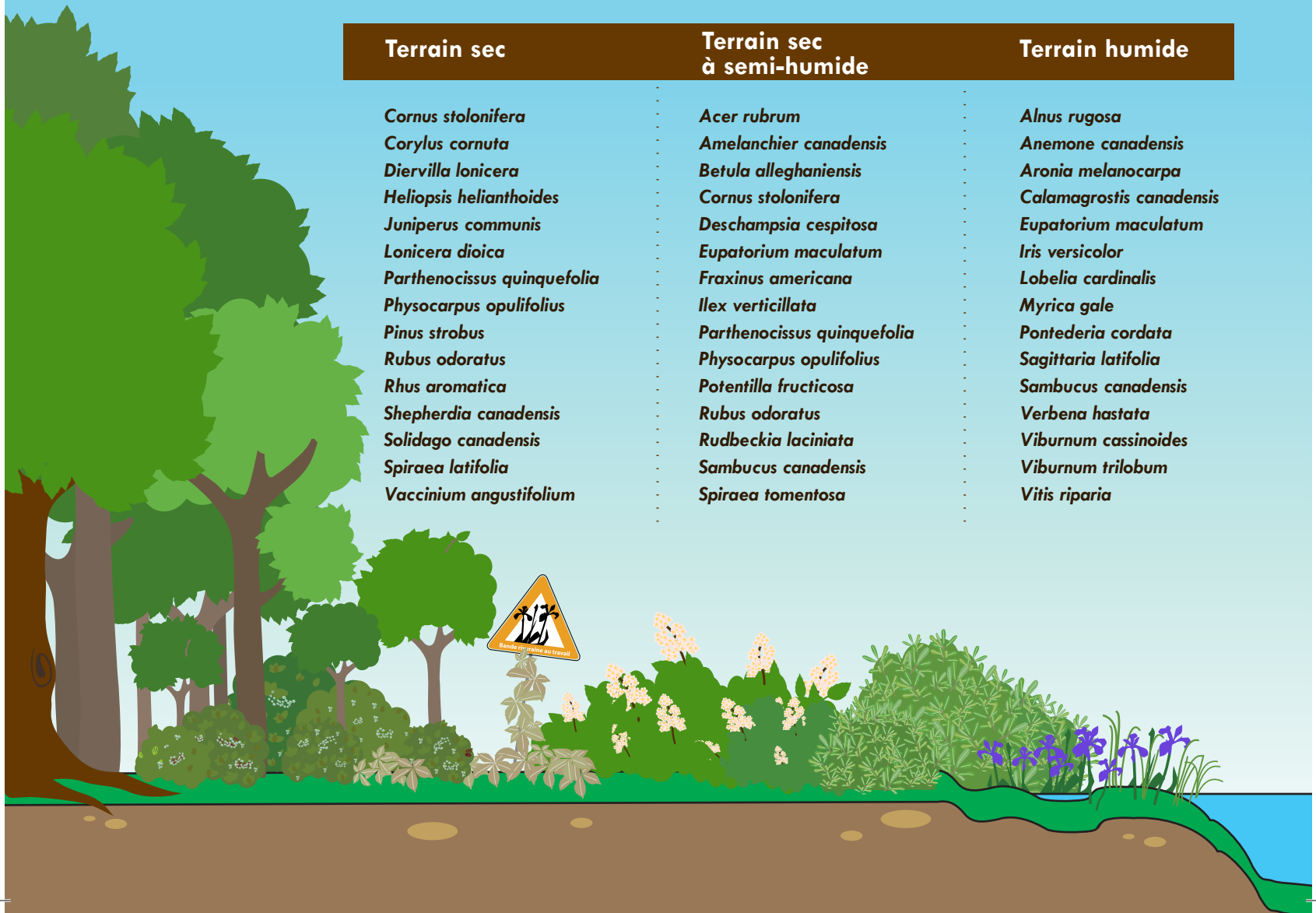
- Cornus stolonifera*
- Corylus cornuta*
- Diervilla lonicera*
- Heliopsis helianthoides*
- Juniperus communis*
- Lonicera dioica*
- Parthenocissus quinquefolia*
- Physocarpus opulifolius*
- Pinus strobus*
- Rubus odoratus*
- Rhus aromatica*
- Shepherdia canadensis*
- Solidago canadensis*
- Spiraea latifolia*
- Vaccinium angustifolium*

Terrain sec à semi-humide

- Acer rubrum*
- Amelanchier canadensis*
- Betula alleghaniensis*
- Cornus stolonifera*
- Deschampsia cespitosa*
- Eupatorium maculatum*
- Fraxinus americana*
- Ilex verticillata*
- Parthenocissus quinquefolia*
- Physocarpus opulifolius*
- Potentilla fruticosa*
- Rubus odoratus*
- Rudbeckia laciniata*
- Sambucus canadensis*
- Spiraea tomentosa*

Terrain humide

- Alnus rugosa*
- Anemone canadensis*
- Aronia melanocarpa*
- Calamagrostis canadensis*
- Eupatorium maculatum*
- Iris versicolor*
- Lobelia cardinalis*
- Myrica gale*
- Pontederia cordata*
- Sagittaria latifolia*
- Sambucus canadensis*
- Verbena hastata*
- Viburnum cassinoides*
- Viburnum trilobum*
- Vitis riparia*



Végétaux proposés pour la revégétalisation de la bande riveraine

Tous les végétaux cités requièrent une exposition au soleil ou à la mi-ombre, soit un ensoleillement de 3 à 6 heures par jour.



Herbacée

Iris versicolore
Iris versicolor

Fleur emblématique du Québec depuis 1999

Vivace à rhizome
Fleurs mauves de mi-juin à mi-juillet



  0.5 m  0.5 m


Arbuste




Houx verticillé
Ilex verticillata

Feuillage dense et vert foncé

Fleurs blanches en juin

Fruits rouges persistants en hiver, source de nourriture pour les oiseaux



  1.5 m  2-3 m


Arbre




Érable rouge
Acer rubrum

Les feuilles passent du jaune au rouge vif.

Racines peu profondes et larges sont idéales pour stabiliser

Préfère les sols acides, humides et sablonneux



  15-22 m  9-20 m

Herbacée

Rudbeckia hérissée
Rudbeckia hirta

Grandes fleurs jaunes de 5 à 10 cm de diamètre

Résistante aux limaces
Ignorée des cerfs



  0.6 m  1.5-2 m

Arbuste

Myrique baumier
Myrica gale

Grands buissons aux branches recourbées

Plante drageonnante

Supporte l'inondation, préférence pour les sols acides, tolère les sols pauvres et détrempés



  2 m  0.5-1 m


Arbre




Bouleau jaune
Betula alleghaniensis

Les bourgeons et les graines sont consommés par les oiseaux et les petits mammifères.

Préfère les sols riches, humides et bien drainés

Dégage une agréable odeur de thé



  10-15 m  15-22 m


Herbacée




Eupatoire maculée
Eupatorium maculatum

Fleurs roses en ombelles

Plante nectarifère et semences abondantes pour les oiseaux

Préfère les sols humides




  1 m  2 m




Arbuste

Sureau du Canada
Sambucus canadensis

Larges fleurs blanches en été

Fruits noirs comestibles attirant les oiseaux



  1.5-2 m  1.5-4 m

Arbre


Frêne d'Amérique
Fraxinus americana

Croissance rapide

Plante ignorée des cerfs

Préfère les sols bien drainés riches et profonds.



  15-22 m  22-30 m


Graminée




Calamagrostide du Canada
Calamagrostis canadensis

Croissance rapide

Le feuillage sec persiste sur la plante

Préfère les sols détrempés ou temporairement inondés



  0.6 m  1.3 m


Arbuste




Cornouiller stolonifère
Cornus stolonifera

Arbuste à croissance rapide

Fruits blancs ou bleuâtres

Tolère les sols compacts, excellents pour stabiliser les talus abrupts



  2-3 m  2 m

Grimpante

Parthénocisse à cinq folioles
Parthenocissus quinquefolia

Plante rampante ou grimpante, couvre les clôtures, murets et pierres.

Préfère les milieux secs et légèrement acides



  1.5 m  rampante ou grimpante

Légende

 Sols inondés ou détrempés

 Sols humides

 Sols bien drainés à secs

 Largeur de la plante

 hauteur de la plante

Liste de végétaux non exhaustive, veuillez communiquer avec votre municipalité ou MRC pour plus de détails sur la réglementation en vigueur et les végétaux autorisés sur le territoire.