

## 2 Identifier vos besoins et cibler vos objectifs

- ✓ Inspirez-vous de la nature et optez pour des espèces indigènes
- ✓ Évaluez les conditions physiques de votre terrain : lumière, superficie, type de sol, etc.
- ✓ Sélectionnez des végétaux dans chacune des 3 strates :
  - Les **arbres** pour l'ombre qu'ils procurent et l'importance de leur système racinaire. Ils seront installés en plus petit nombre sur le replat de votre terrain.
  - Les **arbustes** pour leur système racinaire qui stabiliseront le sol en plus de ralentir, filtrer et épurer les eaux de ruissellement.
  - Les **herbacées** pour la couverture rapide du sol au printemps et leur rôle de filtration des eaux de ruissellement.

## 3 Repérez et déclarez la présence de plantes exotiques envahissantes sur l'application **Sentinelle** :

<http://www.environnement.gouv.qc.ca/biodiversite/especes-exotiques-envahissantes/sentinelle.htm>



## Connaissez-vous la valeur de votre rive?

Ce milieu de transition entre la rivière et votre terrain représente à la fois un **habitat** pour la faune et la flore, une **barrière** contre les apports de sédiments aux plans d'eau, un **rempart** contre l'érosion des sols et des rives, un **régulateur** du cycle hydrologique, un **filtre** contre la pollution de l'eau et un **brise-vent** naturel. Les milieux riverains jouent également un rôle important dans la protection de la qualité esthétique du **paysage**.

(MDDELCC, 2015)

## Des avantages pour vous!

La bande riveraine, en plus de procurer un sentiment de bien-être associée à la proximité avec la nature, crée divers écrans : sonore, visuel et contre les vents.



Pour toute information quant à la réglementation et les permis nécessaires pour l'aménagement de votre bande riveraine communiquez avec votre municipalité.



PRATIQUES DE GESTION RESPONSABLE D'ÉVÉNEMENTS CERTIFIÉES PAR LE BNO

Organisme de bassin versant

Zone de gestion intégrée des ressources en eau L'Assomption

info@cara.qc.ca

(450) 755-1651

[www.cara.qc.ca](http://www.cara.qc.ca)

# Ma BANDE RIVERAINE, j'en prends soin!



Conception graphique SimonGraphique.com



## Une bande riveraine c'est...

Une bande de végétation naturelle et permanente de 10 à 15 mètres de profondeur

Un milieu composé d'arbres, d'arbustes et d'herbacées

Une bande de terrain sans entretien ni aménagement



## Par où commencer?

### 1 Laissez la nature travailler pour vous

- ✓ Cessez de tondre votre pelouse dans la bande riveraine
  - Simple et gratuit
  - La nature fera son œuvre
- ✓ Profitez-en pour repenser l'aménagement de votre terrain
  - Éliminez ou déplacez toutes perturbations (matériaux, bois de chauffage, foyer, etc.)
  - Lorsque possible, relocalisez le cabanon ou le spa au-delà de la bande riveraine



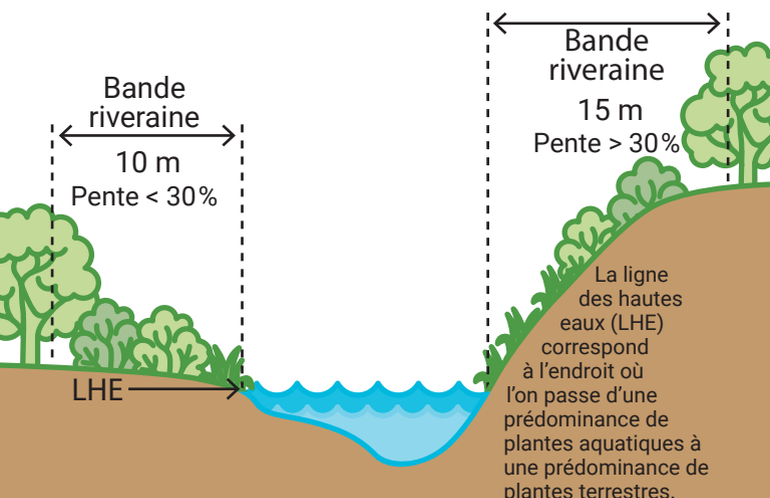
# Passez à l'action!

## Planifiez votre aménagement

Dans tous les cas assurez-vous de bien **planifier vos travaux**, de le faire **légalement** et d'implanter des **végétaux indigènes et adaptés** à votre terrain.

- 1 Communiquez avec votre municipalité (réglementation, permis, autorisations)
- 2 Réalisez un plan d'aménagement
  - Vous pouvez le faire vous-même ou demander l'aide d'un professionnel
  - Évaluez la quantité de végétaux nécessaire
  - Localisez les bâtiments et aménagements existants
- 3 Il ne reste plus qu'à planter!
  - Disposez les plants en quinconce sur votre terrain et procédez à la plantation
  - Pensez arroser vos végétaux après la mise en terre
  - Vous pourrez désherber légèrement le pourtour des végétaux pour favoriser leur implantation et ne taillez que le bois mort.

**ATTENTION** : aucun fertilisant, pas de paillis ni de compost.



# Inspirez-vous de nos 2 thématiques...

## La colorée

Composée de fleurs ou de fruits attrayants. Attirez les oiseaux et pollinisateurs près de chez vous!



### Arbres

- Amélanchier du Canada (*Amelanchier canadensis*)
- Érable rouge (*Acer rubrum*)
- Tilleul d'Amérique (*Tilia americana*)



### Arbustes

- Clématite de Virginie (*Clematis ligusticifolia*)
- Dièreville chèvrefeuille (*Diervilla lonicera*)
- Houx verticillé (*Ilex verticillata*)
- Ronce odorante (*Rubus odoratus*)
- Sumac vinaigrier (*Rhus typhina*)



### Herbacées

- Ancolie du Canada (*Aquilegia canadensis*)
- Asclépiade commune (*Asclepias syriaca*)
- Aster de Nouvelle-Angleterre (*Symphyotrichum novae-angliae*)
- Campanule à feuilles rondes (*Campanula rotundifolia*)
- Eupatoire maculée (*Eupatorium maculatum*)
- Monarde fistuleuse (*Monarda fistulosa*)

## La gourmande

Un agencement de végétaux dont vous pourrez vous délecter. Profitez de votre rive tout en découvrant de nouvelles saveurs d'ici!



### Arbres

- Amélanchier du Canada (*Amelanchier canadensis*)

Cerisier de Virginie (*Prunus virginiana*)

Érable à sucre (*Acer saccharum*)

Sapin baumier (*Abies balsamea*)



### Arbustes

- Noisetier à long bec (*Corylus cornuta*)
- Bleuet à feuilles étroites (*Vaccinium angustifolium*)
- Framboisier rouge (*Rubus idaeus*)



### Herbacées

- Fraisier des bois (*Fragaria vesca*)
- Menthe du Canada (*Mentha arvensis subsp. borealis*)



**Assurez-vous de bien identifier ces végétaux avant de les consommer. Certaines espèces similaires pourraient être toxiques ou avoir des effets secondaires indésirables.**



Amélanchier du Canada



Clématite de Virginie



Ronce odorante



Asclépiade commune



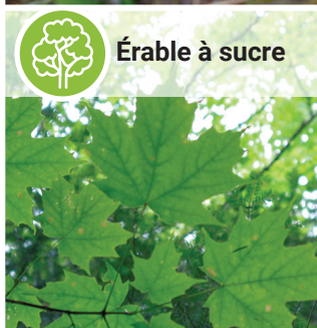
Aster de Nouvelle-Angleterre



Noisetier à long bec



Fraisier des bois



Érable à sucre



Dièreville chèvrefeuille



Sumac vinaigrier



Eupatoire maculée



Cerisier de Virginie



Bleuet à feuilles étroites



Menthe du Canada