

Ce guide illustré a été réalisé grâce au soutien financier de nos partenaires:



Pour plus d'informations sur les bandes riveraines et le choix des végétaux, visitez le [www.banderiveraine.org](http://www.banderiveraine.org) et le [www.quebecvert.com](http://www.quebecvert.com)



# LES VÉGÉTAUX INDIGÈNES DE LA BANDE RIVERAINE



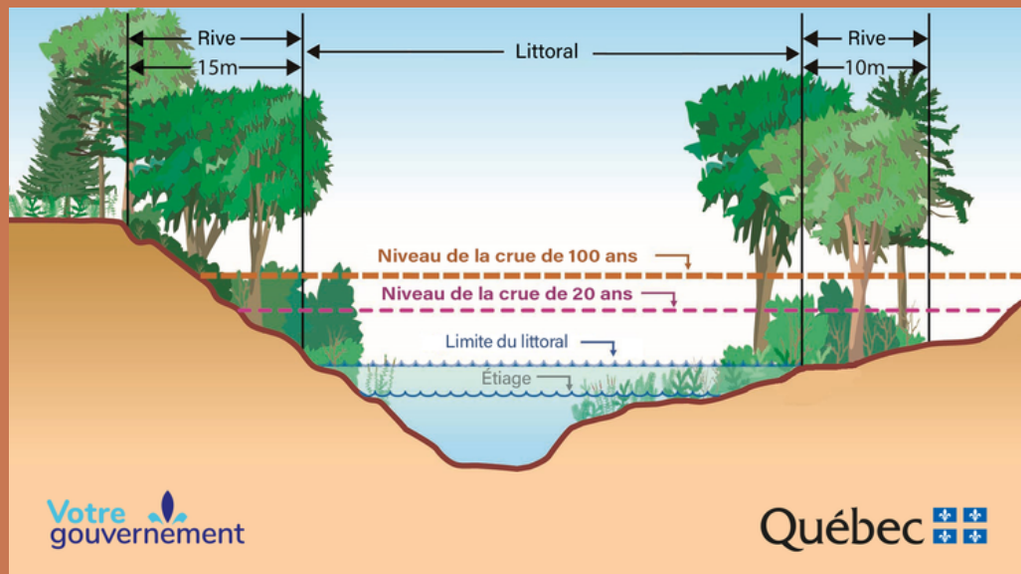
[www.cobali.org](http://www.cobali.org)  
Produit par le COBALI en 2024.

Crédit canva: [@iconsy, @seasundesign, @icons8s-team, @mu202, @aeysaeyes, @pixabay, @art-atma1, @iconsmind]



# LA BANDE RIVERAINE

## RÉGLEMENTATION QUÉBÉCOISE



LA BANDE RIVERAINE DOIT AVOIR UNE LARGEUR DE 10 MÈTRES SUR UN TERRAIN PLAT OU DE 15 MÈTRES SUR UN TERRAIN AYANT UNE PENTE DE 30% ET PLUS

La bande riveraine agit à titre de bouclier du lac contre les polluants et les sédiments. Elle est également un habitat incroyable pour des animaux et crée de l'ombre qui favorise le maintien d'une eau froide et bien oxygénée. Les végétaux séquestrent le carbone, stabilisent le sol et aident à réduire l'érosion. Ils maintiennent les paysages naturels et attrayants.



# PETIT LEXIQUE

SOL BIEN DRAINÉ



SOL MODÉRÉMENT HUMIDE



TOLÈRE SOL TRÈS HUMIDE



FACILE À MULTIPLIER



TOLÈRE L'OMBRE



PLEIN SOLEIL



HAUTEUR MAXIMALE



PLANTE GRIMPANTE



ESPACEMENT ENTRE LES PLANTS



# RÉUSSIR LA PLANTATION EN BANDE RIVERAINE

---

## LE CHOIX DES VÉGÉTAUX



Choisissez des végétaux indigènes adaptés au type de sol, aux niveaux d'humidité et d'ensoleillement du milieu.

Certains types de végétaux comme les plantes grimpantes sont idéaux pour contrer le réchauffement de l'eau engendré par les murets et les enrochements.

## TECHNIQUES DE PLANTATION

Plantez les végétaux en **quinconce**\* afin d'éviter que des couloirs sans végétaux se forment entre les rangs.



Prendre en considération la largeur des plants une fois à maturité pour déterminer l'espacement nécessaire.

Creusez un trou deux fois la taille du plant et utilisez la terre déjà en place.



## PRENDRE SOIN DE LA PLANTATION

Arrosez les plants après la mise en terre et au courant des périodes chaudes l'année suivante.

Évitez de donner de l'engrais aux végétaux lors de la plantation. Lorsque ceux-ci sont adaptés au milieu, ce type de soin n'est pas nécessaire.

Aucun entretien n'est requis pour ce type d'aménagement.

Au besoin, l'ajout d'une protection contre les rongeurs ainsi qu'un léger désherbage peut être fait pour aider les plants à prendre leur place.

# HERBACÉES

# HERBACÉES



## Anémone du Canada

(*Anemonastrum canadense*)  
Canadian anemone



## Iris versicolore

(*Iris versicolor*)  
Blue flag iris



## Asclépiade incarnate

(*Asclepias incarnata*)  
Swamp milkweed



## Lobélie cardinale

(*Lobelia cardinalis*)  
Cardinal flower



## Eupatoire maculée

(*Eutrochium maculatum*)  
Purple Joe-pye weed



IGNORÉE DES CERFS

## Matteuccie fougère-à-l'autruche (tête de violon)

(*Matteuccia struthiopteris*)  
Ostrich fern



# HERBACÉES

# ARBUSTES



## Rudbeckie laciniée

(*Rudbeckia laciniata*)

Cut-leaved coneflower



IGNORÉE DES CERFS



## Aronie noire

(*Aronia melanocarpa*)

Black chokeberry



FRUITS COMESTIBLES

## Vigne de rivage

(*Vitis riparia*)

Wild grape



FRUITS COMESTIBLES ET RECOUVRE LES MURETS



## Cornouiller stolonifère

(*Cornus stolonifera*)

Red-Osier dogwood



IGNORÉ DES CERFS ET STABILISE LES RIVES



## Vigne vierge à cinq folioles

(*Parthenocissus vitacea*)

Virginia creeper



RECOUVRE LES MURETS



## Dièreville chèvrefeuille

(*Diervilla lonicera*)

Northern bush-honeysuckle



# ARBUSTES

# ARBUSTES



## Myrique baumier

(*Myrica gale*)  
Sweet gale



FRUITS COMESTIBLES ET ATTÉNUE LES VAGUES



## Spirée à larges feuilles

(*Spiraea alba*)

Large-leaved meadowsweet



## Potentille frutescente

(*Dasiphora fruticosa*)  
Schrubby cinquefoil



## Sureau du Canada

(*Sambucus canadensis*)  
Canadian elder



IGNORÉ DES CERFS ET ATTIRE LES OISEAUX

## Ronce odorante

(*Rubus odoratus*)  
Flowering raspberry



## Viorne trilobée (Pimbina)

(*Viburnum opulus sp. trilobum*)

Cranberry bush



ATTIRE LES OISEAUX



**Aulne rugueux**  
(*Alnus incana sp.rugosa*)  
Speckled alder



**Érable rouge**  
(*Acer rubrum*)  
Red maple



**Bouleau jaune**  
(*Betula alleghaniensis*)  
Yellow birch



ARBRE EMBLÈME DU QUÉBEC



**Mélèze laricin**  
(*Larix laricina*)  
Tamarack



**Chêne à gros fruits**  
(*Quercus macrocarpa*)  
Bur Oak



**Saule indigène**  
(*Salix sp.*)  
Willow



FORMAT ARBUSTE UTILISÉ POUR  
STABILISER LES RIVES



# ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES

## NE PAS PLANTER



**Berce du Caucase**  
 (*Heracleum mantegazzianum*)  
**Giant hogweed**  
 \* Ne pas confondre avec la  
 berce laineuse qui est indigène

**Renouée du Japon**  
 (*Reynoutria japonica*, *R.*  
*sachalinensis* et *R. xBohemica*)  
**Japanese knotweed**



**Salicaire commune**  
 (*Lythrum salicaria*)  
**Purple loosestrife**



# ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES

## NE PAS PLANTER



**Roseau commun**  
 (*Phragmites australis* susp. *australis*)  
**Common reed**

**Impatiente glanduleuse**  
 (*Impatiens glandulifera*)  
**Purple jewelweed**



© Annie Parent, AP Enviro-Conseil



**Iris faux-acore**  
 (*Iris pseudacorus*)  
**Yellow iris**