

## Éclosion d'algues bleues au lac Sept-Îles



Photo prise par Vincent Caron

# Opération Belles Rives 2010-2011

Cette opération est rendue possible grâce à l'appui financier et à la collaboration des partenaires suivants :



Environment  
Canada

Environnement  
Canada



Ville de Saint-Raymond



Pour plus d'information :

[WWW.APLSI.com](http://WWW.APLSI.com)

Téléphone CAPSA : 418 337-1398

Poste 228

## Caractéristiques des plants suggérés

### TOUT PRÈS DE L'EAU

#### Myrique baumier

Hauteur : 1 mètre Largeur : 1 mètre Lumière : soleil, mi-ombre

Particularités : Printemps fleurs orangées. On l'appelle aussi « bois-sent-bon »

Emplacement : bord de l'eau



#### Saule arbustif

Hauteur : 1 à 2 mètres Largeur : 2 mètres Tolère bien la taille

Lumière : soleil

Particularités : Se propage rapidement, feuilles allongées d'un vert luisant

Emplacement : bord de l'eau, bas de talus, sol humide



### AU SOMMET OU À LA BASE DE VOS MURETS

#### Vigne vierge

Largeur : jusqu'à 5 mètres Lumière : soleil, mi-ombre

Particularités : Plante grimpante ou rampante, floraison estivale, feuille pourpre à l'automne, son fruit est toxique

Emplacement : au sommet ou à la base des murets



### EN HAUT DU TALUS OU EN TERRAIN PLUS SEC

#### Spirée à large feuille

Hauteur : 1.25 mètre Largeur : 1.25 mètre Lumière : soleil, mi-ombre

Particularités : Printemps fleur blanche teintée rose, on l'appelle aussi « thé du Canada »

Emplacement : zone intermédiaire et haut de talus



#### Dierville chevreuille

Hauteur : 1 mètre Largeur 1 mètre Lumière : soleil ou ombre

Particularités : en été fleur jaune en forme de clochette

Sol : terrain sablonneux ou rocailleux

Emplacement : haut de talus



« Mon  
Lac Sept-Îles...  
j'en prends soin »

# Opération Belles Rives 2010-2011

164 000\$ sur 2 ans  
pour renaturaliser  
vos bandes riveraines

Protégez la qualité de votre lac,  
votre santé et la valeur  
de votre propriété

Un projet conçu et coordonné par



L'Association des propriétaires  
du Lac Sept-Îles (APLSI)

# Opération Belles Rives 2010-2011

**UN INVESTISSEMENT DE 164 000\$ SUR 2 ANS POUR RENATURALISER LA RIVE DE 200 RÉSIDENCES**

## POURQUOI?

Les eaux du lac se détériorent. Des algues bleues sont apparues au cours des trois dernières années (voir photo au verso).

Selon la consultation de 2009 :

- La situation inquiète 95% des résidents
- 92% pensent qu'une des causes est le déboisement des rives.
- 82% disent vouloir consacrer de l'argent au reboisement de leur rive
- 60% désirent avoir des conseils d'experts pour ce faire.

Selon l'étude de la CAPSA, 55% de la bande riveraine, soit 11km sur 20,2, présente des rives dégradées, décapées ou artificielles.

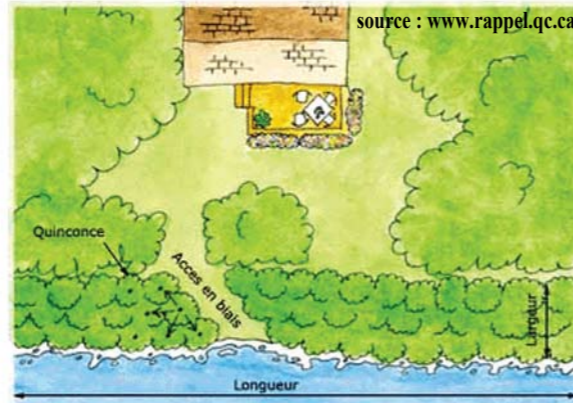
## CE QUE NOUS VOULONS FAIRE

- D'ici deux ans, renaturaliser sur 5 ou 7.5 mètres de profondeur la bande riveraine de près de 200 propriétés.
- Fournir à chaque participant les conseils d'experts pour améliorer sa bande riveraine tout en tenant compte des aménagements en place.
- Offrir une réduction de 50% du prix du producteur pour l'acquisition des plants requis.
- S'assurer que chaque plan d'aménagement soit conforme aux exigences du règlement municipal à venir.

## Comment la bande riveraine naturelle aide à la santé du lac

- Elle filtre le phosphore, l'azote et des polluants par les racines;
- Elle protège contre l'érosion par les vagues;
- Elle stabilise la rive par l'enracinement des arbres et des arbustes;
- Elle prévient l'envasement du lac;
- Elle réduit les algues et plantes aquatiques envahissantes;
- Elle conserve une eau claire, oxygénée et fraîche, bénéfique au lac et à la faune aquatique.

## Aménagement d'une bande riveraine de 5 mètres



## Quelques espèces de plants qui seront suggérés

- Myrique baumier;
- Saule arbustif;
- Vigne vierge;
- Spirée à large feuille;
- Dierville chèvrefeuille;
- Autres espèces de plants indigènes.

Ces plants sont de petits arbustes qui n'obstruent pas la vue sur le lac et qui embelliront votre propriété.

Voir photos et descriptions au verso

## Prenez de l'avance sur l'application du règlement municipal

La Ville de Saint-Raymond a confirmé son intention d'adopter, en 2012, un règlement qui obligera les propriétaires dont les rives sont dégradées, décapées ou artificialisées à les renaturaliser sur une profondeur de 5 mètres (ou 7.5 mètres selon la pente) dans un délai à être déterminé. Le règlement ressemblera à celui que plusieurs municipalités du Québec ont déjà adopté.

Pour sa part, l'APLSI souhaite que la renaturalisation des rives, rendue obligatoire par ce règlement, soit complétée d'ici 2015. Elle rappelle aussi que dans la consultation menée en 2009, 78% des résidents se disaient en accord avec un tel règlement.

Lorsque le règlement municipal sera adopté, l'aide financière de partenaires ne sera plus disponible.

## DEUX ANS POUR PROFITER DE CETTE OFFRE EXCEPTIONNELLE...

- Aide d'un expert pour élaborer un croquis d'aménagement **GRATUIT**
- Conseil personnalisé pour le choix des plants et pour la plantation **GRATUIT**
- Réservation et achat de plants **50% DE RABAIS**

### À titre d'exemple :

Une bande riveraine nécessitant 100 plants pour la restaurer :

- |  |       |
|--|-------|
| • Contribution du résidant   | 215\$ |
| • Contribution du projet (planification, conseil technique et achat de plants) | 605\$ |

# Opération Belles Rives 2010-2011

## COUPON DE PARTICIPATION

### LES PREMIERS INSCRITS SERONT LES PREMIERS VISITÉS

NOM : \_\_\_\_\_

Adresse au lac : \_\_\_\_\_

Téléphone au lac : \_\_\_\_\_

Téléphone en ville : \_\_\_\_\_

Téléphone cellulaire : \_\_\_\_\_

Adresse courriel : \_\_\_\_\_

Disponible en semaine : Oui  Non

Pour faciliter notre travail, SVP indiquer la longueur de votre rive à renaturaliser

Nous communiquerons avec vous pour prendre rendez-vous.

INSCRIPTION PAR LA POSTE

Postez ce coupon réponse à :

**Opération Belles Rives 2010-2011**

**CAPSA**

**A/S Chantal Leblanc**

**111-1 route des Pionniers**

**Saint-Raymond (Québec) G3L 2A8**

INSCRIPTION PAR TÉLÉPHONE **418 337-1398**

Fournir les informations demandées **poste 228**

INSCRIPTION PAR COURRIEL

[c.leblanc@capsa-org.com](mailto:c.leblanc@capsa-org.com)

Fournir les informations demandées