



Mont-Laurier

**PROGRAMME DE SUBVENTION
POUR LA RENATURALISATION DES RIVES**

2011

Formulaire de demande

Nom : _____ Prénom : _____

Adresse : _____

Ville : _____ Code postal : _____ Téléphone : () - _____

Emplacement des travaux (si différent de l'adresse permanente) :

Signature : _____ Date de la demande : _____

Vous devez joindre à votre demande de remboursement, **les factures sur lesquelles les types d'espèces sont clairement indiqués**. La subvention couvre seulement les plantes vivaces et les arbustes (voir la liste des espèces admissibles), pour 50% de la facture jusqu'à concurrence de 100 \$, incluant les taxes. Les demandes seront traitées par ordre de réception.


La date limite pour présenter votre demande de remboursement est le 1^{er} octobre 2011. L'aide financière sera versée à l'ensemble des bénéficiaires, après la fin des travaux, en novembre 2011.

Faites vite, les places sont limitées!







PROGRAMME DE SUBVENTION POUR LA RENATURALISATION DES RIVES VILLE DE MONT-LAURIER

La Ville de Mont-Laurier peut accorder un remboursement de 50% de la facture, jusqu'à concurrence de 100 \$, sur l'achat de plantes vivaces ou d'arbustes qui servent à renaturaliser le 3 mètres de la rive tel que prescrit dans le nouveau règlement. Voici les espèces admissibles¹ :





Plantes grimpantes et rampantes : couvre-sol et couvre-muret

<i>Juniperus spp</i> (Genévrier)		<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (vigne vierge et autres)	<i>Prunus pumila depressa</i> (Cerisier déprimé)
<i>Rhus aromatica</i> (Sumac aromatica)	<i>Vitis riparia</i> (Vigne des rivages)		






Fougères

<i>Adiantum pedatum</i> (Capillaire du Canada)		<i>Athyrium filix-femina</i> (Fougère femelle)		<i>Athyrium thelypteroides</i> (Athurie fausse-thélyptère)	
	<i>Dryopteris marginalis</i> (Dryoptéride marginale)	<i>Matteucia struthiopteris</i> (Fougères à l'autruche)		<i>Onoclea sensibilis</i> (Onoclée sensible)	

Vivaces

<i>Adiantum pedatum</i> (Capillaire du Canada)	<i>Aegopodium podagraria</i> (Herbe aux goutteux)	<i>Alchemilla mollis</i> (Alchemille)	
<i>Aruncus dioicus</i> (Barbe de bouc)		<i>Asclepias tuberosa</i> (Asclépiade tubéreuse)	<i>Astilboïdes tabularis</i> (Astilboïdes)
<i>Chelone obliqua</i> (Galane)	<i>Darmera peltata</i> (Plante ombrelle)	<i>Eupatorium maculatum</i> (Eupatoire)	
<i>Filipendula spp</i> (Reine des prairies)	<i>Hemerocallis spp</i> (Hémérocalles)		<i>Iris sibirica</i> (Iris de Sibérie)
<i>Ligularia dentata</i> (Ligulaire dentée)	<i>Ligularia stenocephala</i> (Ligulaire à épis)		<i>Lupinus spp</i> (Lupin)
<i>Lysimachia clethroides</i> (Lysimaque à feuille de cléthre)		<i>Lysimachia punctata</i> (Lysimaque ponctuée)	<i>Petasites japonicus giganteus</i> (Pétasite géant)
<i>Rodgersia aesculifolia</i> (Rodgersia à feuilles de marronnier)		<i>Rudbeckia spp</i> (Rudbeckie)	<i>Kalmia latifolia</i> (Laurier d'amérique)

Plantes émergentes et plantes de sols marécageux

<i>Anemone canadensis</i> (Anémone du Canada)	<i>Calla palustris</i> (Calla des marais)		<i>Caltha palustris</i> (Populage des marais)
<i>Iris pseudacorus</i> (Iris jaune des marais)		<i>Iris versicolor</i> (Iris versicolore)	
<i>Pontederia cordata</i> (Pontédérie à feuilles en coeur)	<i>Calamagrostis canadensis</i> (Calamagrostis du Canada)		<i>Carex spp.</i> (Laïches)
<i>Juncus effusus</i> (Jonc épars)		<i>Sagittaria latifolia</i> (Sagittaire à larges feuilles)	<i>Stachys palustris</i> (Épiaire des marais)

¹ Les espèces sont tirées du Programme de renaturalisation 2005 du RAPPEL, Arbres, arbustes et vivaces : Liste des végétaux pour la renaturalisation des rives.

Arbustes

<i>Acer ginnala</i> (Érable de l'Amour)	<i>Alnus rugosa</i> (Aulne rugueux)	<i>Alnus viridis crispa</i> (Aulne crispé)
<i>Amelanchier alnifolia, canadensis, arborea et laevis</i> (Amélanchier)	<i>Andromeda polifolia</i> (Andromède des marais)	<i>Aronia melanocarpa</i> (Aronie noire)
<i>Caragana arborescens</i> (Caraganier de Sibérie)	<i>Comptonia peregrina</i> (Comptonie voyageuse)	 <i>Cornus stolonifera, alba, sanguinea</i> (hart rouge, cornouiller stolonifère)
 <i>Diervillea lonicera</i> (Dierville chèvrefeuille)	<i>Elaeagnus commutata</i> (Chalef argenté)	<i>Hyppophae rhamnoides</i> (Argousier)
<i>Ilex verticillata</i> (Houx verticillé)	 <i>Ledum groenlandicum</i> (Thé du Labrador)	 <i>Myrica gale</i> (Myrique baumier)
<i>Nemopanthus mucronatus</i> (Némopanthe mucroné)	<i>Physocarpus opulifolius</i> (Physocarpe)	 <i>Potentilla fruticosa</i> (Potentille frutescente)
<i>Prunus spp</i> (Cerisier arbustifs)	<i>Rhododendron « Lights »</i> (Azalée rustiques « Lights »)	<i>Rhus typhina</i> (Sumac vinaigrier)
<i>Ribes odoratum</i> (Gadelier odorant)	<i>Rosa eglanteria</i> (Églantier)	 <i>Rosa rugosa</i> (Rosier rugueux)
 <i>Rubus odoratus</i> (Ronce odorante)	 <i>Salix spp</i> (Saules arbustifs)	 <i>Sambucus canadensis</i> (Sureau blanc)
 <i>Sambucus nigra</i> (Sureau noir)	<i>Shepherdia argentea</i> (Shépherdie argentée)	 <i>Sorbaria sorbifolia</i> (Sorbaria à feuille de sorbier)
<i>Spiraea japonica</i> (Spirée du Japon)	 <i>Spiraea latifolia</i> (Spirée à larges feuilles)	 <i>Spirea tomentosa</i> (Spirée tomenteuse)
 <i>Syringa spp</i> (Lilas)	<i>Vaccinium myrtilloides</i> (Bleuet)	<i>Viburnum cassinoides</i> (Viorne cassinoides)
 <i>Viburnum lantana</i> (Viorne commune)	<i>Viburnum sargentii</i> (Viorne de Sargent)	 <i>Viburnum trilobum</i> (Viorne trilobée pimkina)

Les images sont tirées de différents sites :

Wikipédia : <http://fr.wikipedia.org/>

Floraberge : <http://www.apehl.ca/FloraBerge.htm>

Fougères Boréal: <http://www.fougeresboreales.com/>

RAPPEL : <http://www.rappel.qc.ca/>

FAPEL : <http://fapel.org/fr/ive.htm>