








RENATURALISATION RIVERAINE - LISTE DE VÉGÉTAUX INDIGÈNES



Cette liste n'est pas exhaustive. De plus, vous devez obtenir un permis (gratuit). Demandez conseil au pépiniériste. Mais n'oubliez pas, lorsqu'on entame une renaturation riveraine, il faut choisir des végétaux indigènes adaptés à notre rive.

Pensez au compagnonnage des végétaux; créez des massifs de différentes espèces qui se complètent. La diversité, c'est plus efficace et plus joli!

FOUGÈRES, GRAMINÉES ET VIVACES	
<p>Aster ponceau</p> 	
<p>Deschampsie cespiteuse</p>	
<p>Eupatoire maculé</p>	
<p>Fétuque ovine</p>	
<p>Fétuque hérisson</p>	
<p>Foin bleu</p>	

Fougère :
Onoclée sensible



Fougère :
Dryoptère spinulosa



Fougère :
Dryoptère marginale



Fougère :
Osmonde royale



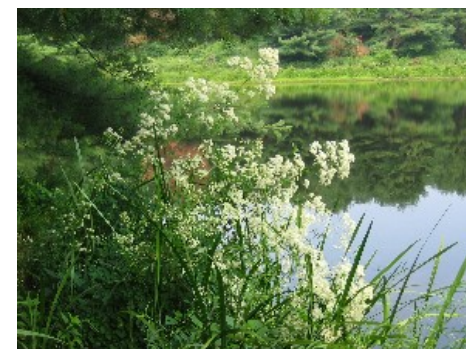
Fougère à l'autruche



Iris versicolore
















Pigamon pubescent




















Rudbeckie laciniée


















ARBUSTES INDIGÈNES		HAUTEUR (mètres)	COMMENTAIRES ET UTILISATIONS
<p>Aronie à fruits noirs</p>  	< 2 m	<ul style="list-style-type: none"> • Fruits comestibles • Nourriture pour la faune • Racines drageonnantes 	
<p>Bleuets à feuilles étroites</p> 	0,6 m	<ul style="list-style-type: none"> • Fruits comestibles • Nourriture pour la faune • Très bon compagnon du Myrique baumier au bord de l'eau • Plante drageonnante 	
<p>Cerisier des sables</p>  	Couvre-sol	<ul style="list-style-type: none"> • Bon pour couvrir un muret • Rôle de stabilisation 	







<p>Chalef argenté</p> 		<p>1 à 4 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Très décoratif ; feuilles argentées, fleurs jaunes, fruits rouges • Fruits comestibles • Plante drageonnante
<p>Cornouiller stolonifère</p> 		<p>2 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Excellent système racinaire – plante drageonnante • Excellent pour stabiliser les talus abrupts • Forme de beaux massifs
<p>Houx verticillé</p> 		<p>< 3 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nourriture pour les oiseaux • Fruits persistants l'hiver • Afin d'obtenir des fruits, assurez-vous de vous procurer les plants mâles et femelles.
<p>Myrique baumier</p> 		<p>0,6 à 1,2 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Contrôle l'érosion, plante drageonnante • Tolérant aux inondations et résistant aux glaces • Les branches se penchent dans l'eau et servent d'abri aux poissons • Ses fruits attirent les oiseaux • Enrichit le sol (fixe l'azote)









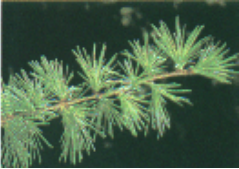





<p>Ronce odorante</p>  		<p>1,5 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bon pour couvrir un muret • Bonne résistance aux maladies et aux insectes • Drageonne considérablement • Stabilise les pentes
<p>Rosier brillant</p>  		<p>1,5 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bonne résistance aux maladies et aux insectes • Drageonne considérablement • Tolère les inondations passagères • Bon pour la stabilisation du sol
<p>Rosier rustique</p>  		<p>2 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nourriture pour la faune • Plante drageonnante • Bon parfum • Bon pour stabilisation du sol • Excellente résistance aux maladies et aux insectes • Plante naturalisée
<p>Les saules arbustifs :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Saule de l'intérieur - Saule à long pétiole 		<p>1 à 6 m 2 à 4 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bon pour la stabilisation du sol et contrôle de l'érosion • Prendre des variétés basses car les racines peuvent boucher les drains

<p>Spirée à larges feuilles</p> 		<p>0,6 à 1,5 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nourriture pour les oiseaux • Drageonne considérablement • Belle floraison • Bon pour la stabilisation du sol
<p>Spirée blanche</p>		<p>1,2 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Drageonne considérablement • Belle floraison
<p>Spirée tomenteuse</p>		<p>0,9 à 1,5 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Drageonne considérablement • Belle floraison • Bon pour la stabilisation du sol
<p>Sumac vinaigrier</p>		<p>4 à 6 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Très efficace pour la stabilisation des sols • Drageonne considérablement
<p>Sumac aromatique</p> 		<p>Couvre-sol</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bon pour couvrir un muret • Bon pour la stabilisation du sol et le contrôle de l'érosion • Tend à drageonner

<p>Sureau du Canada</p> 		<p>2 à 3 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fruits comestibles • Nourriture pour la faune – attire les oiseaux • Bon pour la stabilisation du sol • Racines drageonnantes
<p>Sureau rouge</p>  		<p>2 à 3 m</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nourriture pour la faune
<p>Vigne des rivages</p> 		<p>Couvre-sol</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bon pour couvrir un muret • Tendance envahissante • Fruits et feuilles comestibles • Plante grimpante et rampante
<p>Vigne vierge ou Parthénocisse à cinq folioles</p> 		<p>Couvre-sol</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Bon pour couvrir un muret • Plante grimpante et rampante • Fruits bleus non comestibles

ARBRES INDIGÈNES		Hauteur (mètres)
Bouleau jaune (merisier)  	25 m	
Cerisier d'automne (cerisier tardif)  	10 m	
Chêne à gros fruits  	20 à 30 m	

		Hauteur (mètres)
Épinette blanche  	15 à 20 m	
Érable à sucre  	35 m	
Érable rouge  	20 à 30 m	

<p>Frêne blanc (de Pennsylvanie)</p> 		<p>20 m</p>	<p>Pin rouge</p> 		<p>20 à 30 m</p>
<p>Frêne noir</p> 		<p>15 à 20 m</p>	<p>Thuja occidental</p> 		<p>15 à 20 m</p>
<p>Mélèze laricin</p> 		<p>15 à 25 m</p>	<p>Tilleul d'Amérique</p> 		<p>20 à 30 m</p>
<p>Pin blanc</p> 		<p>20 à 30 m</p>	<p>Sources :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Liste des végétaux suggérés pour la renaturalisation des rives – RAPPEL-2008 - Répertoire des végétaux recommandés pour la végétalisation des bandes riveraines du Québec – Fédération interdisciplinaire de l'horticulture ornementale du Québec – 2008 - Guide de revégétalisation de la bande riveraine - CARA - 2008 		