

# Arbres et arbustes destinés au reboisement des bandes riveraines

## Arbustes – Liste des espèces offertes en 2024

Espèce	Exposition	Humidité du sol	Taille à maturité	Emplacement sur la rive	Description
 <p>Myrique baumier <i>Myrica gale</i></p>		Élevée	↔ 0,6-1,2 m ↓ 2 m	Bas du talus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilise les sols</li> <li>• Plante à fragrance</li> <li>• Convient aux sols acides</li> </ul>
 <p>Saulx de l'intérieur <i>Salix interior</i></p>		Moyenne à élevée	↔ 1-2 m ↓ 1,5 m	Partout	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilise les sols</li> <li>• Écran solaire</li> <li>• Attire les papillons</li> </ul>
 <p>Cornouiller stolonifère <i>Cornus stolonifera</i></p>		Faible à élevée	↔ 3 m ↓ 2 m	Partout	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilise le sol</li> <li>• Tolère les sols compacts</li> <li>• Plante drageonnante</li> <li>• D'intérêt pour les oiseaux et les papillons</li> <li>• Ignorée des cerfs</li> <li>• Croissance rapide</li> </ul>
 <p>Spirée à large feuilles <i>Spiraea latifolia</i></p>		Moyenne	↔ 0,6 -1 m ↓ 0,6 -1 m	Partout	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilise les sols</li> <li>• Nourriture pour la faune</li> <li>• Floraison juin à juillet</li> </ul>
 <p>Symphorine blanche <i>Symphoricarpos albus</i></p>		Faible, moyenne à élevée	↔ 1- 1,5 m ↓ 1-1,5 m	Partout	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produit des fleurs au début de l'été</li> <li>• Stabilise les sols</li> <li>• Croissance rapide</li> <li>• Nourriture pour la faune</li> <li>• Fruits non comestibles</li> </ul>
 <p>Rosier palustre <i>Rosa palustris</i></p>		Moyenne à élevée	↔ 1-2 m ↓ 1,5 m	Bas du talus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Convient aux sols acides</li> <li>• Plante odorante</li> <li>• Plante résistant bien aux insectes et maladies</li> <li>• Fleurs roses suivies de fruits rouge persistant durant l'hiver</li> <li>• Plante drageonnante</li> </ul>

## Arbustes (suite) – Liste des espèces offertes en 2024

Espèce	Exposition	Humidité du sol	Taille à maturité	Emplacement sur la rive	Description
 Ronce odorante <i>Rubus odoratus</i>		Moyenne à élevée	↔ 1,5-2 m ↕ 1,5-2 m	Bas ou milieu du talus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilise les sols</li> <li>• Petites fleurs rosées, de juin à août</li> <li>• Plante drageonnante</li> <li>• Prends de l'expansion</li> <li>• D'intérêt pour les oiseaux et les papillons</li> <li>• Plante odorante</li> </ul>
 Sureau du Canada <i>Sambucus canadensis</i>		Faible à moyenne	↔ 1,5-3 m ↕ 1,5- 2 m	Partout	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stabilise les sols</li> <li>• Plante odorante</li> <li>• Fruits comestibles</li> <li>• Feuilles peuvent être toxiques si ingérées</li> <li>• Nourriture pour la faune</li> </ul>
 Génévrier commun <i>Juniperus communis</i>		Faible	↔ 2,5-3 m ↕ 1,5-3 m	Replat	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrôle l'érosion du sol</li> <li>• Plante couvre sol</li> <li>• Convient aux rocailles</li> <li>• Ignorée des cerfs</li> <li>• Plante odorante</li> <li>• Croissance lente</li> </ul>

## Arbres – Liste des espèces offertes en 2024

Espèce	Exposition	Humidité du sol	Taille à maturité	Emplacement sur la rive	Description
 Mélèze laricin <i>Larix laricina</i>		Faible à élevée	↔ 15-20 m ↕ 10-15 m	Bas ou replat du talus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agit comme écran solaire</li> <li>• Brise-vent</li> <li>• Convient aux sols acides</li> <li>• Nourriture pour la faune</li> </ul>
 Érable rouge <i>Acer rubrum</i>		Moyenne à élevée	↔ 9-20 m ↕ 15-22 m	Bas ou milieu du talus	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agit comme écran solaire</li> <li>• Protection contre l'érosion mineure des glaces</li> <li>• Croissance rapide</li> <li>• Nourriture pour la faune</li> </ul>