

Emplacement approprié des arbustes sur la rive

(source: Les aménagements fauniques et forestiers Montréalien enr.)

Essence	Pied de berge	Bas talus	Haut talus	Replat	Soleil	Mi-Ombre	Capacité stabilisation & glace	Hauteur maximale	Sol
Saule intérieur	■	■	■		■		Forte glace	4-6 mètres	tous
Saule discolor	■	■	■		■		Forte glace	2 à 3 mètres	sable
Saule pétiolé	■	■	■		■		Moyenne	2,5 mètres	Tous humide
Saule rigide	■	■	■		■		Forte glace	3 à 5 mètres	tous
Saule brillant.	■	■	■		■		Forte glace	4-8 mètres	tous
Cornouiller stolonifère et rugueux	■	■	■	■	■		forte	2,5 à 4 mètres	tous
Spirée latifolia et alba	■	■	■	■	■		Moyenne à forte	1,5 à 2 mètres	tous
Spirée tomenteuse		■	■	■	■		faible	1,5 mètres	Sable, terre noire : humide
Viorne cassinoïde		■	■	■	■		moyenne	3 mètres	Tous
Viorne trilobé		■	■	■	■		faible	3 mètres	tous
Aulne rugueux <small>Pente de moins de 35 degrés</small>	■	■	■	■	■		Faible en pente de plus de 30 degrés	4 à 6 mètres	tous
Rosa palustris	■	■	■	■	■		faible	0,6 à 1,00 mètres	tous : humide
Rosa Blanda		■	■	■	■		faible	1,2 à 1,5 mètres	sec
Chèvrefeuille du Canada		■	■	■	■		moyenne	3 -5 mètres	tous
Myrique baumier	■	■	■	■	■		Moyenne à forte	1,0 mètre	Tous humide
Cornouiller à feuille alterne		■	■	■	■		Moyenne	3 mètres	tous
Sureau du Canada et pubescent		■	■	■	■		faible	2,0 à 4 mètres	tous
Cassandre culiculée	■	■	■	■	■		faible	0,4 mètre	humide essence compagne du Myrique
Physocarpe opulifolia		■	■	■	■		moyenne	3 mètres	tous
Vitis Riparia Vigne de rivage		■	■	■	■		faible	rampant	frais supporte inondation
Parthnosia Quinquefolia Vigne vierge		■	■	■	■		faible	rampant	frais
Aronia Melanocarpa	■	■	■	■	■		faible	1 à 1,5 mètres	Humide, tourbière

