Emplacement approprié

des arbustes sur la rive

source: Les aménagements fauniques et forestiers Montérégien enr.)

acs arbasics sur la rive							(source: Les aménagements fauniques et forestiers Montérégien 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 cassinoide							moyene	3 mètres	Tous		
Viorne trilobé							faible	3 mètres	tous		
Aulne rugueux Pente de moins de 35 degrés							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		
Parthnosis Quinquefolia Vigne vierge							faible	rampant	frais		
Aronia Melanocarpa							faible	1 à 1,5 mètres	Humide, tourbière		

