

Végétaux de remplacement suggérés

ARBRES

	TOLÉRANCE SEL DE DÉGLAÇAGE ET POLLUTION				HAUTEUR (M)	LARGEUR (M)	POLLUTION (ADAPTATION)	ENRACINEMENT	REMARQUE
	BONNE	MOYENNE	FAIBLE	INTOLÉRANCE					
CONIFÈRES									
Abies balsamea									
Sapin baumier			X		20	7	Faible	Superficiel	
Abies concolor									
Sapin blanc du Colorado			X		15	5	Bonne	Superficiel	
Ginkgo biloba									
Arbres aux quarante écus	X				20	8	Bonne	Superficiel	
Larix decidua									
Mélèze d'Europe	X				20	7	Bonne	Superficiel	
Larix laricina									
Mélèze d'Amérique	X				20	10	Faible	Superficiel	
Picea abies									
Épinette de Norvège		X			25	10	Bonne	Superficiel	
Picea glauca									
Épinette blanche			X		20	10	Bonne	Superficiel	
Picea omorika									
Épinette de Serbie			X		15	4	Bonne	Superficiel	
Picea pungens									
Épinette du Colorado	X				20	8	Très bonne	Superficiel	
Pinus flexilis (reflexa)									
Pin blanc de l'ouest				X	10	4	Faible	Intermédiaire	
Pinus nigra									
Pin noir d'Autriche	X				18	6	Bonne	Superficiel	
Pinus strobus									
Pin blanc				X	20	7	Moyenne	Superficiel	
FEUILLUS									
Acer ginnala									
Érable de l'amur		X			6	6	Bonne	Superficiel	
Acer tataricum									
Érable de Tartarie		X			7	5	Bonne	Superficiel	
Acer platanoides									
Érable de Norvège	X				15	12	Bonne	Envahissant	
Cleveland	X				13	10	Bonne	Envahissant	
Columnare	X				15	5	Bonne	Superficiel	
Crimson King	X				12	8	Bonne	Superficiel	Feuillage rouge vin
Crimson Sentry	X				10	4	Bonne	Superficiel	Feuillage rouge vin
Emerald Queen	X				15	12	Bonne	Superficiel	
Emerald Lustre					15	13	Bonne	Superficiel	
Royal red					12	8	Bonne	Superficiel	Feuillage rouge vin
Acer rubrum									
Érable rouge				X	20	15	Très faible	Superficiel	Coloration automnale
Armstrong			X		15	5	?	Superficiel	
Autumn Blaze			X		17	13		Superficiel	Automne feuillage rouge orangé
Celebration			X		14	6		Superficiel	
Northwood			X		15	10		Superficiel	
Scarlet Sentinel			X		12	8		Superficiel	
Acer saccharum									
Érable à sucre			X		20	15	Faible	Superficiel	Coloration automnale
Fall Fiesta					18	10		Superficiel	Croissance rapide
Aesculus glabra									
Maronnier de l'Ohio		X			8	6	?	Profond	
Alnus glutinosa									
Aulne noir					14	8	?	Superficiel	Utile pour stabiliser berges
Amelanchier									
Autumn brilliance		X			6	6	?	Superficiel	
Betula alleghaniensis									
Bouleau jaune		X			20	15		Superficiel	
Carya cordiformis									
Caryer cordiforme			X		20	10	Faible	Profond, pivot	
Catalpa speciosa									
Catalpa de l'ouest			X		15	10	?	Superficiel	
Celtis occidentalis									
Micocoulier occidental (Orme bâtard)	X				15	8	Bonne	Profond	Adaptation facile
Crataegus crusgalli									
Aubépine ergot de coq			X		6	6	Bonne	Profond	
Elaeagnus angustifolia									
Olivier de bohème	X				7	7	Très bonne	Superficiel	
Fagus grandifolia									
Hêtre à grandes feuilles	X				22	18	Bonne	Superficiel	
Gleditsia triacanthos									
Févier d'Amérique	X				18	16	Bonne	Intermédiaire	
Prairie Silk	X				10	10	Bonne	Intermédiaire	
Ruby Lace	X				10	7	Bonne	Intermédiaire	
Shademaster	X				15	11	Bonne	Intermédiaire	
Skyline	X				12	9	Bonne	Intermédiaire	
Sunburst	X				12	9	Bonne	Intermédiaire	
Gymnocladus dioicus									
Chicot du Canada	X				20	14	Bonne	Profond	Peu d'entretien
Juglan nigra									
Noyer noir		X			25	20	Bonne	Profond	
Maackia amurensis									
Maackia de l'Amur					8	6		Superficiel	Peu exigeant
Malus									
Pommier									
Centurion (rose-rouge)					6	3,5	Bonne		
Dolgo (blanc)		X			6	4	Bonne	Superficiel	
Harvest Gold (blanc)		X			5	4	Bonne	Superficiel	Nouveauté feuillage lustré
Indian Magic (rose foncé)		X			5	4	Bonne	Superficiel	Feuillage rouge en automne
Lisette (rouge)					7	6	Bonne	Superficiel	
Prairiefire (rouge pourpre)					6	4	Bonne	Superficiel	
Red Splendor (rose)					6	5	Bonne	Superficiel	Pas de déchets au sol
Snowdrift (blanc)		X			6	7	Bonne	Superficiel	
Sugartyme (blanc)		X			5	4	Bonne	Superficiel	
Ostrya virginiana									
Ostryer de Virginie		X			15	8	Bonne	Profond	Peu d'entretien, sous utilisé
Phellodendron amurense									
Phellodendron de l'Amur (arbre au liège)					10	8	Bonne	Superficiel	Peu connu
Populus x canadensis									
Peuplier Tower			X		12	3	Bonne	Superficiel	Écran, brise-vent
Populus Prairie Sky									
Peuplier Prairie Sky		X			20	2,5	Bonne	Puissant	Croissance rapide
Pyrus ussuriensis Mordak									
Poirier décoratif Mordak		X			8	6	Moyenne	Intermédiaire	Flurs blanches
Quercus bicolor									
Chêne bicolor	X				16	18	Bonne	Intermédiaire	Racines puissantes
Quercus coccinea									
Chêne écarlate	X				20	15	Faible	Profond	Meilleure reprise au printemps
Quercus macrocarpa									
Chêne à gros fruits		X			20	20	Bonne	Profond	Racines puissantes
Quercus Palustris									
Chêne des marais		X			15	8	Bonne	Superficiel	Meilleure reprise au printemps
Quercus robur Fastigiata									
Chêne pédonculé fastigié			X		15	5	Moyenne	Intermédiaire	Planter en situation abritée
Quercus rubra									
Chêne rouge	X				24	24	Bonne	Profond	Sensible au gel
Robinia pseudoacacia									
Robinier faux-acacia Purple Robe	X				10	6		Superficiel	Appropriée pour limiter l'érosion
Syringa reticulata									
Lilas japonais Ivory Silk	X				8	4	Bonne	Superficiel	Flurs blanc crème
Tilia americana									
Tilleul d'Amérique			X		23	17	Moyenne	Profond	Croissance rapide
American Sentry					13	9	Moyenne	Profond	Croissance rapide
Redmond					15	10	Bonne	Profond	Croissance rapide
Tilia cordata									
Tilleul à petites feuilles				X	15	10	Faible	Profond	Croissance rapide
Corzam					15	5	Bonne	Profond	Croissance rapide
Glenleven			X		13	9	Bonne	Profond	Croissance rapide
Greenspire				X	15	10	Bonne	Profond	Croissance rapide