

Tableau 1 : Espèces arbustives

Notes : Les arbustes à planter devront être conforme à la norme BNQ NQ 0605 300 2001.

Les arbuste seront contenus dans des contenants de 3 à 4 litres.

Identification des espèces	Type de terrain ¹	Luminosité ²	Taille adulte	
			hauteur (m)	largeur (m)
Amélanchier (<i>Amélanchier canadensis</i>)	S	E/O	2-3	2-3
Aronie noire (<i>Aronia melanocarpa</i>)	H	E/O	1,5-2	1,5
Cornouiller stolonifère (<i>Cornus stolonifera</i>)	H/S	E/O	1-2	1,5-3
Dierville chèvrefeuille (<i>Diervilla lonicera</i>)	S	E/O	0,9-1,2	0,9-1,2
Houx verticillé (<i>Ilex verticillata</i>)	H	E/O	2	2
Myrique beaumier (<i>Myrica gale</i>)	H	E/O	1,2	2
Physocarpe à feuille d'obier (<i>Physocarpus opulifolius</i>)	S	E/O	2,5-3	2-3
Ronce odorante (<i>Rubus odoratus</i>)	S	E/O	1,5-3	2-3
Rosier rugueux (<i>Rosa rugosa</i>)	S	E	1-2	1,5
Saules arbustifs (<i>Salix interior et Salix rigida</i>)	H	E/O	2-6	2-5
Spirée à larges feuilles et Spirée tomenteuse (<i>Spirea latifolia et Spirea tomentosa</i>)	H	E/O	0,6-2	0,6-2
Sumac vinaigrier (<i>Rhus typhina</i>)	S	E/O	2-6	2-5
Sureau Blanc (<i>Sambucus canadensis</i>)	H	E/O	2-4	2-4
Symphorine blanche (<i>Symphoricarpos albus</i>)	S	E/O	1	1,2
Viorne trilobée (<i>viburnum trilobum</i>)	H	E/O	2-4	2-3

¹ H : humide, S : sec ² E : ensoleillé, O : ombragé