

Annexe 7

**Liste des plantes vasculaires susceptibles
d'être présentes dans la zone d'étude**

Annexe 7. Liste des plantes vasculaires susceptibles d'être présentes dans la zone d'étude (Environnement Canada 2006b)

Nom français	Nom scientifique	Nom français	Nom scientifique
Airelle à feuilles étroites	<i>Vaccinium angustifolium</i>	Maïenthème du Canada	<i>Maianthemum canadense</i>
Aralie à tige nue	<i>Aralia nudicaulis</i>	Mitchelle rampant	<i>Mitchella repens</i>
Aster à grandes feuilles	<i>Aster macrophyllus</i>	Monotrope uniflore	<i>Monotropa uniflora</i>
Aster acuminé	<i>Aster acuminatus</i>	Némopanthe mucroné	<i>Nemopanthus mucronatus</i>
Athyrium fougère-femelle	<i>Athyrium filix-femina</i>	Onoclée sensible	<i>Onoclea sensibilis</i>
Aulne rugueux	<i>Alnus incana</i>	Osmonde cannelle	<i>Osmonda cinnamomea</i>
Bouleau blanc	<i>Betula papyrifera</i>	Osmonde de Clayton	<i>Osmunda claytoniana</i>
Carex subspathacé	<i>Carex subspathacea</i>	Oxalide des montagnes	<i>Oxalis montana</i>
Cassandre calyculée	<i>Cassandra calyculata</i>	Pâturin superbe	<i>Poa eminens</i>
Cerisier de Pennsylvanie	<i>Prunus pennsylvanica</i>	Phégoptère fougère du hêtre	<i>Phegopteris connectilis</i>
Chiogène hispide	<i>Gaultheria hispidula</i>	Pigamon pubescent	<i>Thalictrum pubescens</i>
Clintonie boréale	<i>Clintonia borealis</i>	Prêle des bois	<i>Equisetum sylvaticum</i>
Coptis du Groenland	<i>Coptis trifolia</i>	Ptéridie des aigles	<i>Pteridium aquilinum</i>
Cornouiller de Suède	<i>Cornus sericea</i>	Pyrole elliptique	<i>Pyrola elliptica</i>
Cornouiller du Canada	<i>Cornus canadensis</i>	Pyrole unilatérale	<i>Pyrola secunda</i>
Cypripède acaule	<i>Cypripedium acaule</i>	Ronce petit-mûrier	<i>Rubus chamaemorus</i>
Dierville chèvrefeuille	<i>Diervilla lonicera</i>	Ronce pubescente	<i>Rubus pubescens</i>
Épilobe à feuilles étroites	<i>Epilobium angustifolium</i>	Sapin baumier	<i>Abies balsamea</i>
Épinette blanche	<i>Picea glauca</i>	Saule à feuilles cordées	<i>Salix cordata</i>
Épinette noire	<i>Picea mariana</i>	Saule à feuilles de Poirier	<i>Salix pyrifolia</i>
Érable à épis	<i>Acer spicatum</i>	Smilacine trifoliée	<i>Smilacina trifolium</i>
Framboisier	<i>Rubus idaeus</i>	Sorbier d'Amérique	<i>Sorbus americana</i>
Gadelier amer	<i>Ribes triste</i>	Sorbier monticole	<i>Sorbus decora</i>
Gadelier glanduleux	<i>Ribes glandulosum</i>	Spartine étalée	<i>Spartina patens</i>
Gadelier lacustre	<i>Ribes lacustre</i>	Streptope amplexicaule	<i>Streptopus amplexifolius</i>
Gymnocarpe fougère du chêne	<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	Streptope rose	<i>Streptopus roseus</i>
Hiéochloé odorante	<i>Hierochloe odorata</i>	Trientalé boréale	<i>Trientalis borealis</i>
If du Canada	<i>Taxus canadensis</i>	Verge d'or à grandes feuilles	<i>Solida macrophylla</i>
Kalmia à feuilles étroites	<i>Kalmia angustifolia</i>	Viorne comestible	<i>Viburnum edule</i>
Lédon du Groenland	<i>Ledum groenlandicum</i>		<i>Carex magellanica</i>
Linnée boréale	<i>Linnaea borealis</i>		<i>Dryopteris carthusiana</i>
Lycopode Brillant	<i>Huperzia lucidula</i>		<i>Viburnum nudum</i>
Lycopode foncé	<i>Lycopodium obscurum</i>		
Lycopode innovant	<i>Lycopodium annotinum</i>		

