

Liste des végétaux inventoriés en 2007 sur le territoire du Marais

Total : 363 espèces dont 16 rares

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
(alis)altv	<i>Alisma</i>	<i>triviale</i>	Alisma plantain-d'eau	
abba	<i>Abies</i>	<i>balsamea</i>	Sapin baumier	
acne	<i>Acer</i>	<i>negundo</i>	Érable à Giguère	
acru	<i>Acer</i>	<i>rubrum</i>	Érable rouge	
acsa	<i>Acer</i>	<i>saccharum</i>	Érable à sucre	
acsu	<i>Acer</i>	<i>saccharinum</i>	Érable argenté	
	<i>Achillea</i>	<i>millefolium</i>	Achillée millefeuille	X
	<i>Actea rubra</i>	<i>rubra</i>	Actée rouge	X
agca	<i>Agrostis</i>	<i>capillaris</i>		
aggr	<i>Agrimonia</i>	<i>gryposepala</i>		
	<i>Agrostis</i>	<i>alba (gigantea)</i>		X
agpe	<i>Agrostis</i>	<i>perennans</i>		
alin	<i>Alnus</i>	<i>incana</i>	Aulne rugueux	
amar	<i>Amelanchier</i>	<i>arborea</i>		
amel	<i>Amelanchier</i>	<i>sp.</i>	Amélanchier sp.	
	<i>Anaphalis</i>	<i>margaritacea</i>	Immortelle blanche	X
anod	<i>Anthoxanthum</i>	<i>odoratum</i>		
anpo	<i>Andromeda</i>	<i>polifolia</i>		
apan	<i>Apocynum</i>	<i>androsaemifolium</i>	Apocyn à feuilles d'andromède	
aris	<i>Arisaema</i>	<i>triphillum</i>	Petit-prêcheur	
armi	<i>Arctium</i>	<i>minus</i>		
arnu	<i>Aralia</i>	<i>nudicaulis</i>	Aralie à tige nue	
	<i>Artemisia</i>	<i>vulgaris</i>		X
	<i>Asarum</i>	<i>canadense</i>	Gingembre sauvage	X
asin	<i>Asclepias</i>	<i>incarnata</i>	Asclépiade incarnate	
	<i>Asclepias</i>	<i>syriaca</i>	Asclépiade commune	X
atfi	<i>Athyrium</i>	<i>filix-femina</i>	Athyrie fougère-femelle	
beal	<i>Betula</i>	<i>alleghaniensis</i>	Bouleau jaune	

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
bepo	<i>Betula</i>	<i>populifolia</i>	Bouleau gris	
betu	<i>Betula</i>	<i>cordifolia/papyrifera</i>	Bouleau blanc	
bibe	<i>Bidens</i>	<i>beckii</i>	Bident de Beck	
bice	<i>Bidens</i>	<i>cernuus</i>	Bident penché	
bico	<i>Bidens</i>	<i>connatus</i>		
bidl	<i>Bidens</i>	<i>discoideus</i>	Bident discoïde	
bifr	<i>Bidens</i>	<i>frondosus</i>		
brci	<i>Bromus</i>	<i>ciliatus</i>		
caap	<i>Campanula</i>	<i>aparinoides</i>		
caca	<i>Calamagrostis</i>	<i>canadensis</i>	Calamagrostide du Canada	
call	<i>Calla</i>	<i>palustris</i>	Calla des marais	
capa	<i>Caltha</i>	<i>palustris</i>	Populage des marais	
	<i>Caulophyllum</i>	<i>thalictroides</i>	Caulophylle faux-pigamon	X
cape	<i>Cardamine</i>	<i>pensylvanica</i>		
cepu*	<i>Centaurium</i>	<i>pulchellum</i>		
cede	<i>Ceratophyllum</i>	<i>demersum</i>	Cornifle d'eau	
cefo	<i>Cerastium</i>	<i>fontanum</i>		
ceoc	<i>Cephalanthus</i>	<i>occidentalis</i>	Céphalanthé occidental	
cham	<i>Chrysosplenium</i>	<i>americanum</i>		
	<i>Chrysanthemum</i>	<i>leucanthemum</i>	Marguerite	X
chca	<i>Chamaedaphne</i>	<i>calyculata</i>	Cassandre caliculée	
chgl	<i>Chelone</i>	<i>glabra</i>	Chélone glabre	
cibu	<i>Cicuta</i>	<i>bulbifera</i>	Cicutère bulbifère	
cila	<i>Cinna</i>	<i>latifolia</i>		
	<i>Cirsium</i>	<i>arvense</i>		X
clvi	<i>Clematis</i>	<i>virginiana</i>	Clématite de Virginie	
coal	<i>Cornus</i>	<i>alternifolia</i>	Cornouiller à feuilles alternes	
coam	<i>Cornus</i>	<i>amomum</i>		
coca	<i>Cornus</i>	<i>canadensis</i>	Cornouiller du Canada (Quatre-temps)	
coco	<i>Corylus</i>	<i>cornuta</i>		

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
cofo	<i>Cornus</i>	<i>foemina</i>	Cornouiller à grappes	
copa	<i>Comarum</i>	<i>palustre</i>	Potentille des marais	
cost	<i>Cornus</i>	<i>stolonifera</i>	Cornouiller stolonifère	
			(Hart rouge)	
cotr	<i>Coptis</i>	<i>trifolia</i>	Coptide du Groenland	
crat	<i>Crataegus</i>	<i>sp.</i>	Aubépine sp.	
crch	<i>Crataegus</i>	<i>chrysocarpa</i>		
crsu	<i>Crataegus</i>	<i>succulenta</i>		
cxar	<i>Carex</i>	<i>arctata</i>		
cxbn	<i>Carex</i>	<i>brunnescens</i>		
cxbr	<i>Carex</i>	<i>bromoides</i>		
cxen	<i>Carex</i>	<i>canescens</i>		
cxcr	<i>Carex</i>	<i>crinita</i>		
cxcs	<i>Carex</i>	<i>comosa</i>		
cxcy	<i>Carex</i>	<i>cryptolepis</i>		
cxdb	<i>Carex</i>	<i>debilis</i>		
cxdf	<i>Carex</i>	<i>deflexa</i>		
cxdi	<i>Carex</i>	<i>disperma</i>		
cxdn	<i>Carex</i>	<i>diandra</i>		
cxec	<i>Carex</i>	<i>echinata</i>		
cxgr	<i>Carex</i>	<i>gracillima</i>		
cxgy	<i>Carex</i>	<i>gynandra</i>		
cxim	<i>Carex</i>	<i>intumescens</i>		
cxin	<i>Carex</i>	<i>interior</i>		
cxla	<i>Carex</i>	<i>lacustris</i>		
cxlc	<i>Carex</i>	<i>lasiocarpa</i>		
cxll	<i>Carex</i>	<i>leptalea</i>		
cxln	<i>Carex</i>	<i>leptonervia</i>		
cxlp	<i>Carex</i>	<i>lupulina</i>		
cxlu	<i>Carex</i>	<i>lurida</i>		
cxma	<i>Carex</i>	<i>magellanica</i>		

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
cxpa	<i>Carex</i>	<i>pallescens</i>		
cxpd	<i>Carex</i>	<i>pedunculata</i>		
cxpr	<i>Carex</i>	<i>projecta</i>		
cxps	<i>Carex</i>	<i>pseudocyperus</i>		
cxra	<i>Carex</i>	<i>radiata</i>		
cxre	<i>Carex</i>	<i>retrorsa</i>		
cxsr	<i>Carex</i>	<i>stricta</i>		
cxst	<i>Carex</i>	<i>stipata</i>		
cxtf	<i>Carex</i>	<i>tenuiflora</i>		
cxtr	<i>Carex</i>	<i>trisperma</i>		
cxut	<i>Carex</i>	<i>utriculata</i>		
cxve	<i>Carex</i>	<i>vesicaria</i>		
cxvu	<i>Carex</i>	<i>vulpinoidea</i>		
dagl	<i>Dactylis</i>	<i>glomerata</i>		
dasp	<i>Danthonia</i>	<i>spicata</i>		
	<i>Dennstedtia</i>	<i>punctilobula</i>		X
doum	<i>Doellingeria</i>	<i>umbellata</i>		
drca	<i>Dryopteris</i>	<i>carthusiana</i>		
drcl	<i>Dryopteris</i>	<i>clintoniana</i>	Dryoptère de Clinton	
drcr	<i>Dryopteris</i>	<i>cristata</i>		
drin	<i>Dryopteris</i>	<i>intermedia</i>	Dryoptère intermédiaire	
drro	<i>Drosera</i>	<i>rotundifolia</i>	Droséra à feuilles rondes	
duar	<i>Dulichium</i>	<i>arundinaceum</i>	Duliche roseau	
elac	<i>Eleocharis</i>	<i>acicularis</i>		
elca	<i>Elodea</i>	<i>canadensis</i>	Élodée du Canada	
elpa	<i>Eleocharis</i>	<i>palustris</i>	Éléocharide des marais	
epci	<i>Epilobium</i>	<i>ciliatum</i>		
epco	<i>Epilobium</i>	<i>coloratum</i>		
ephe	<i>Epipactis</i>	<i>helleborine</i>		
eple	<i>Epilobium</i>	<i>leptophyllum</i>		
eqar	<i>Equisetum</i>	<i>arvense</i>		

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
eqfl	<i>Equisetum</i>	<i>fluviatile</i>		
eqsc*	<i>Equisetum</i>	<i>scirpoides</i>	Prêle faux-scirpe	
eqsy	<i>Equisetum</i>	<i>sylvaticum</i>		
	<i>Erigeron (Conyza)</i>	<i>canadensis</i>		X
	<i>Erigeron</i>	<i>strigosus</i>		X
erio	<i>Eriophorum</i>	<i>sp.</i>		
eugr	<i>Euthamia</i>	<i>graminifolia</i>		
euma	<i>Eupatorium</i>	<i>maculatum</i>		
euma	<i>Eupatorium</i>	<i>maculatum</i>	Eupatoire maculée	
	<i>Euphrasia</i>	<i>sp.</i>		X
fagr	<i>Fagus</i>	<i>grandifolia</i>		
feru	<i>Festuca</i>	<i>rubra</i>		
frag	<i>Fragaria</i>	<i>virginiana/vesca</i>	Fraisier de Virginie	
fram	<i>Fraxinus</i>	<i>americana</i>	Frêne d'Amérique	
frni	<i>Fraxinus</i>	<i>nigra</i>	Frêne noir	
gaas	<i>Galium</i>	<i>asprellum</i>		
gali	<i>Galium</i>	<i>palustre/tinctorium</i>		
gapa	<i>Galium</i>	<i>palustre</i>		
gatd	<i>Galium</i>	<i>trifidum</i>		
gate	<i>Galeopsis</i>	<i>tetrahit</i>	Galéopside à tige carrée	
gati	<i>Galium</i>	<i>tinctorium</i>		
geca	<i>Geum</i>	<i>canadense</i>		
gela	<i>Geum</i>	<i>laciniatum</i>		
gema	<i>Geum</i>	<i>macrophyllum</i>		
geri	<i>Geum</i>	<i>rivale</i>		
geur	<i>Geum</i>	<i>urbanum</i>	Benoîte commune	
glbo	<i>Glyceria</i>	<i>borealis</i>		
glca	<i>Glyceria</i>	<i>canadensis</i>		
glgr	<i>Glyceria</i>	<i>grandis</i>		
glme	<i>Glyceria</i>	<i>melicaria</i>		
glst	<i>Glyceria</i>	<i>striata</i>		

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
gydr	<i>Gymnocarpium</i>	<i>dryopteris</i>		
hier	<i>Hieracium</i>	<i>aurantiacum/caespitosum</i>		
	<i>Hippuris</i>	<i>vulgaris</i>	Hippuride vulgaire	X
hyam	<i>Hydrocotyle</i>	<i>americana</i>	Hydrocotyle d'Amérique	
hyel	<i>Hypericum</i>	<i>ellipticum</i>	Millepertuis elliptique	
	<i>Hypericum</i>	<i>perforatum</i>	Millepertuis commun	X
hyte	<i>Hylotelephium</i>	<i>telephium</i>		
ilve	<i>Ilex</i>	<i>verticillata</i>	Ilex verticillé	
imca	<i>Impatiens</i>	<i>capensis</i>	Impatiente du Cap	
imcp	<i>Impatiens</i>	<i>capensis/pallida</i>	Impatiente pâle	
irve	<i>Iris</i>	<i>versicolor</i>	Iris versicolore	
juef	<i>Juncus</i>	<i>effusus</i>		
jupe	<i>Juncus</i>	<i>tenuis</i>		
kaan	<i>Kalmia</i>	<i>angustifolia</i>	Kalmia à feuilles étroites	
	<i>Lactuca</i>	<i>biennis</i>		X
lala	<i>Larix</i>	<i>laricina</i>	Mélèze laricin	
lemi	<i>Lemna</i>	<i>minor</i>	Lentille d'eau	
leor	<i>Leersia</i>	<i>oryzoides</i>		
lica	<i>Lilium</i>	<i>canadense</i>	Lis du Canada	
	<i>Linaria</i>	<i>vulgaris</i>	Linaire vulgaire	X
	<i>Lobelia</i>	<i>inflata</i>		X
lobe	<i>Lonicera</i>	<i>X bella</i>		
lobe(ou lomo)	<i>Lonicera</i>	<i>X bella(ou morrowii)</i>		
lomo	<i>Lonicera</i>	<i>morrowii</i>		
	<i>Lotius</i>	<i>corniculatus</i>	Lotier corniculé	X
lupa	<i>Ludwigia</i>	<i>palustris</i>		
luzu	<i>Luzula</i>	<i>multiflora/pallidula</i>		
lyci	<i>Lysimachia</i>	<i>ciliata</i>	Lysimaque cilié	
lyeu*	<i>Lycopus</i>	<i>europaeus</i>	Lycophe européen	
lyfl	<i>Lychnis</i>	<i>flos-cuculi</i>	Lychnis fleur-de-coucou	
lynu	<i>Lysimachia</i>	<i>nummularia</i>	Lysimaque nummulaire	

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
lysa	<i>Lythrum</i>	<i>salicaria</i>	Salicaire pourpre	
lyte	<i>Lysimachia</i>	<i>terrestris</i>	Lysimaque terrestre	
lyth	<i>Lysimachia</i>	<i>thyrsiflora</i>	Lysimaque thyrsiflore	
lyun	<i>Lycopus</i>	<i>uniflorus</i>	Lycope uniflore	
maca	<i>Maianthemum</i>	<i>canadense</i>	Maïanthème du Canada	
mapu	<i>Malus</i>	<i>pumila</i>	Pommier	
mast''	<i>Matteucia</i>	<i>struthiopteris</i>	Matteucie fougère-à-l'autruche	
	<i>Maianthemum</i>	<i>racemosum</i>		X
matr	<i>Maianthemum</i>	<i>trifolium</i>	Maïanthème du Canada	
	<i>Melilotus</i>	<i>alba</i>	Mélicot blanc	X
minu	<i>Mitella</i>	<i>nuda</i>		
mire	<i>Mitchella</i>	<i>repens</i>	Mitchella rampante	
miri	<i>Mimulus</i>	<i>ringens</i>	Mimule à fleurs entrouvertes	
	<i>Monotropa</i>	<i>uniflora</i>	Monotrope uniflore	X
myga	<i>Myrica</i>	<i>gale</i>	Myrique baumier	
myio	<i>Myriophyllum</i>	<i>sp.</i>	Myriophylle sp.	
myos	<i>Myosotis</i>	<i>sp.</i>	Myosotis sp.	
mysc	<i>Myosotis</i>	<i>scorpioides</i>		
mysp	<i>Myriophyllum</i>	<i>spicatum</i>	Myriophylle à épis	
myve	<i>Myriophyllum</i>	<i>verticillatum</i>		
nemu	<i>Nemopanthus</i>	<i>mucronatus</i>	Némopanthe mucroné	
nuvr	<i>Nuphar</i>	<i>variegata/X rubrodisca</i>	Grand nénuphar jaune	
nyod	<i>Nymphaea</i>	<i>odorata</i>	Nymphée odorante	
	<i>Oenothera</i>	<i>victorinii (biennis)</i>		X
onse	<i>Onoclea</i>	<i>sensibilis</i>	Onoclée sensible	
osci	<i>Osmunda</i>	<i>cinnamomea</i>	Osmonde cannelle	
oscl	<i>Osmunda</i>	<i>claytoniana</i>	Osmonde de Clayton	
osre	<i>Osmunda</i>	<i>regalis</i>	Osmonde royale	
oxds	<i>Oxalis</i>	<i>dillenii/stricta</i>	Oxalide jaune	
paac	<i>Panicum</i>	<i>acuminatum</i>		

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
paau	<i>Packera</i>	<i>aurea</i>		
pasa	<i>Pastinaca</i>	<i>sativa</i>		
pasc	<i>Packera</i>	<i>schweinitziana</i>		
	<i>Parthenocissus</i>	<i>inserta</i>	Parthénocisse à 5 folioles	X
peam	<i>Persicaria</i>	<i>amphibia</i>	Renouée amphibie	
pehs	<i>Persicaria</i>	<i>hydropiperoides</i>	Renouée faux-poivre-d'eau	
pehy	<i>Persicaria</i>	<i>hydropiper</i>	Renouée poivre-d'eau	
pesa	<i>Persicaria</i>	<i>sagittata</i>	Renouée sagittée	
	<i>Phegopteris</i>	<i>connectilis</i>		X
phme	<i>Photinia</i>	<i>melanocarpa</i>		
phpr	<i>Phleum</i>	<i>pratense</i>		
phrg	<i>Phragmites</i>	<i>australis</i>	Phragmite commun	
pihl	<i>Picea</i>	<i>glauca</i>	Épinette blanche	
pima	<i>Picea</i>	<i>mariana</i>	Épinette noire	
pist	<i>Pinus</i>	<i>strobus</i>	Pin blanc	
plla	<i>Plantago</i>	<i>lanceolata</i>	Plantain lancéolé	
	<i>Plantago</i>	<i>major</i>	Plantain majeur	X
	<i>Polystichum</i>	<i>acrostichoides</i>	Polystic faux-acrostic	X
poba	<i>Populus</i>	<i>balsamifera</i>	Peuplier baumier	
	<i>Populus</i>	<i>deltoides</i>	Peuplier deltoïde	X
poed	<i>Pontederia</i>	<i>cordata</i>	Pontédérie cordée	
poep	<i>Potamogeton</i>	<i>epihydrus</i>		
pogr	<i>Populus</i>	<i>grandidentata</i>	Peuplier à grandes dents	
pona	<i>Potamogeton</i>	<i>natans</i>	Potamot flottant	
	<i>Potamogeton</i>	<i>richardsonii</i>	Potamot de Richardson	X
pono	<i>Potentilla</i>	<i>norvegica</i>	Potentille de Norvège	
poop	<i>Pogonia</i>	<i>ophioglossoides</i>	Pogonie langue-de-serpent	
popa	<i>Poa</i>	<i>palustris</i>		
popr	<i>Poa</i>	<i>pratensis</i>		
posi	<i>Potentilla</i>	<i>simplex</i>		
pota	<i>Potamogeton/Stuckenia</i>	<i>sp.</i>	Potamot sp.	

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
potr	<i>Populus</i>	<i>tremuloides</i>	Peuplier faux-tremble	
pozo	<i>Potamogeton</i>	<i>zosteriformis</i>	Potamot zostériforme	
	<i>Prenanthes</i>	<i>altissima</i>		X
	<i>Prunus</i>	<i>nigra</i>	Cerisier noir	X
prpe	<i>Prunus</i>	<i>pensylvanica</i>	Cerisier de Pennsylvanie	
prse	<i>Prunus</i>	<i>serotina</i>	Cerisier tardif	
prvi	<i>Prunus</i>	<i>virginiana</i>	Cerisier de Virginie	
prvu	<i>Prunella</i>	<i>vulgaris</i>	Prunelle vulgaire	
ptaq	<i>Pteridium</i>	<i>aquilinum</i>	Ptéridium des aigles	
pyel	<i>Pyrola</i>	<i>elliptica</i>	Pyrole elliptique	
	<i>Quercus</i>	<i>rubra</i>	Chêne rouge	X
raac	<i>Ranunculus</i>	<i>acris</i>	Bouton d'or	
rahi	<i>Ranunculus</i>	<i>hispidus</i>		
rarp	<i>Ranunculus</i>	<i>repens</i>		
rafb*	<i>Ranunculus</i>	<i>flabellaris</i>	Renoncule à flagelles	
rhaf	<i>Rhamnus</i>	<i>alnifolia</i>	Nerprun à feuilles d'aulne	
rhca	<i>Rhododendron</i>	<i>canadense</i>	Rhododendron du Canada	
rhct	<i>Rhamnus</i>	<i>cathartica</i>	Nerprun cathartique	
rhfr	<i>Rhamnus</i>	<i>frangula</i>		
rhgr	<i>Rhododendron</i>	<i>groenlandicum</i>	Thé du Labrador	
	<i>Rhus</i>	<i>typhina</i>	Vinaigrier	X
rihi	<i>Ribes</i>	<i>hirtellum</i>		
ritr	<i>Ribes</i>	<i>triste</i>		
ropl	<i>Rosa</i>	<i>palustris</i>		
	<i>Rubus</i>	<i>allegheniensis</i>		X
ruca	<i>Rubus</i>	<i>canadensis</i>		
ruda	<i>Rubus</i>	<i>dalibarda</i>		
ruid	<i>Rubus</i>	<i>idaeus</i>	Framboisier	
	<i>Rumex</i>	<i>acetosella</i>		X
	<i>Rumex</i>	<i>crispus ou obtusifolius</i>		X
Rumex	<i>Rumex</i>	<i>sp.</i>		

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
ruob	<i>Rumex</i>	<i>obtusifolius</i>		
rupu	<i>Rubus</i>	<i>pubescens</i>		
ruve	<i>Rubus</i>	<i>vermontanus</i>		
sabe	<i>Salix</i>	<i>bebbiana</i>		
saca	<i>Sambucus</i>	<i>canadensis</i>		
sacd	<i>Salix</i>	<i>candida</i>		
sadi	<i>Salix</i>	<i>discolor</i>		
saer	<i>Salix</i>	<i>eriocephala</i>		
sala	<i>Sagittaria</i>	<i>latifolia</i>	Sagittaire à feuilles larges	
salu	<i>Salix</i>	<i>lucida</i>		
sani	<i>Salix</i>	<i>nigra</i>		
sapd	<i>Salix</i>	<i>pedicellaris</i>		
sape	<i>Salix</i>	<i>petiolaris</i>		
sapu	<i>Sarracenia</i>	<i>purpurea</i>	Sarracénie pourpre	
sapy	<i>Salix</i>	<i>pyrifolia</i>		
sara	<i>Sambucus</i>	<i>racemosa</i>		
sase	<i>Salix</i>	<i>sericea</i>		
	<i>Silene</i>	<i>cucubalus (vulgaris)</i>		X
sbau	<i>Sorbus</i>	<i>aucuparia</i>		
scah	<i>Scirpus</i>	<i>atrovirens/hattorianus</i>		
scat	<i>Scirpus</i>	<i>atrocinctus</i>		
secy	<i>Scirpus</i>	<i>cyperinus</i>		
scga	<i>Scutellaria</i>	<i>galericulata</i>		
scla	<i>Scutellaria</i>	<i>lateriflora</i>		
scpe	<i>Scirpus</i>	<i>pedicellatus</i>		
sepk	<i>Scirpus</i>	<i>X peckii</i>		
sisu	<i>Sium</i>	<i>suave</i>		
smhe	<i>Smilax</i>	<i>herbacea</i>		
soal	<i>Solidago</i>	<i>altissima</i>		
soca	<i>Solidago</i>	<i>canadensis</i>	Verge-d'or du Canada	
sodu	<i>Solanum</i>	<i>dulcamara</i>		

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
sogi	<i>Solidago</i>	<i>gigantea</i>		
sorb	<i>Sorbus</i>	<i>americana/decora</i>		
soru	<i>Solidago</i>	<i>rugosa</i>		
	<i>Sonchus</i>	<i>arvensis</i>		X
spag	<i>Sparganium</i>	<i>angustifolium</i>		
spam	<i>Sparganium</i>	<i>americanum</i>		
spem	<i>Sparganium</i>	<i>emersum</i>		
	<i>Sparganium</i>	<i>fluctuans</i>	Rubanier flottant	X
spla	<i>Spiraea</i>	<i>latifolia</i>	Spirée à larges feuilles	
sppo	<i>Spirodela</i>	<i>polyrhiza</i>	Spirodèle polyrhize	
spto	<i>Spiraea</i>	<i>tomentosa</i>	Spirée tomenteuse	
	<i>Stellaria</i>	<i>graminea</i>	Stellaire graminioïde	X
syla	<i>Symphyotrichum</i>	<i>lanceolatum</i>		
sylt	<i>Symphyotrichum</i>	<i>lateriflorum</i>		
sypu	<i>Symphyotrichum</i>	<i>puniceum</i>		
	<i>Tanacetum</i>	<i>vulgare</i>		X
taof	<i>Taraxacum</i>	<i>officinale</i>	Pissenlit officinal	
	<i>Taxus</i>	<i>canadensis</i>	If du Canada	X
thno	<i>Thelypteris</i>	<i>noveboracensis</i>		
thoc	<i>Thuja</i>	<i>occidentalis</i>	Thuja occidentale	
thpa	<i>Thelypteris</i>	<i>palustris</i>		
thpu	<i>Thalictrum</i>	<i>pubescens</i>		
tico	<i>Tiarella</i>	<i>cordifolia</i>	Tiarelle cordifoliée	
	<i>Tilia</i>	<i>americana</i>	Tilleul d'Amérique	X
topf	<i>Torreyochloa</i>	<i>pallida</i>		
tory	<i>Toxicodendron</i>	<i>radicans</i>	Herbe-à-puce	
trbo	<i>Trientalis</i>	<i>borealis</i>	Trientale boréale	
	<i>Trifolium</i>	<i>agrarium (aureum)</i>		X
	<i>Trifolium</i>	<i>pratense</i>		X
	<i>Trifolium</i>	<i>hybridum</i>		X
trer	<i>Trillium</i>	<i>erectum</i>	Trille rouge	

<u>Code</u>	<u>Genre</u>	<u>Espèce</u>	<u>Nom français</u>	<u>Observée antérieurement</u>
trfr	<i>Triadenum</i>	<i>fraseri</i>		
trre	<i>Trifolium</i>	<i>repens</i>		
tyan	<i>Typha</i>	<i>angustifolia</i>	Quenouille à feuilles étroites	
tyla	<i>Typha</i>	<i>latifolia</i>	Quenouille à feuilles larges	
ulam	<i>Ulmus</i>	<i>americana</i>	Orme d'Amérique	
utin	<i>Utricularia</i>	<i>intermedia</i>	Utriculaire intermédiaire	
utma	<i>Utricularia</i>	<i>macrorhiza</i>		
vaco	<i>Vaccinium</i>	<i>corymbosum</i>		
vama	<i>Vaccinium</i>	<i>macrocarpon</i>		
vamy	<i>Vaccinium</i>	<i>myrtilloides</i>	Bleuet	
vaox	<i>Vaccinium</i>	<i>oxycoccos</i>		
veof	<i>Veronica</i>	<i>officinalis</i>		
vesc	<i>Veronica</i>	<i>scutellata</i>		
vese	<i>Veronica</i>	<i>serpyllifolia</i>		
	<i>Verbascum</i>	<i>thapsus</i>		X
vevi	<i>Veratrum</i>	<i>viride</i>	Vérâtre vert	
vicr	<i>Vicia</i>	<i>cracca</i>	Vesce jargeau	
vide	<i>Viburnum</i>	<i>dentatum</i>	Viorne dentée	
vile	<i>Viburnum</i>	<i>lentago</i>		
vima	<i>Viola</i>	<i>macloskeyi</i>		
vinu	<i>Viburnum</i>	<i>nudum</i>		
viop	<i>Viburnum</i>	<i>opulus</i>		
viso	<i>Viola</i>	<i>sororia</i>		
	<i>Vitis</i>	<i>riparia</i>	Vigne des rivages	X
zipa	<i>Zizania</i>	<i>palustris</i>	Zizanie des marais	
			(Riz sauvage)	

Plantes indigènes rares retrouvées sur le territoire du Marais en 2007

Nom latin	Nom français	Désignée vulnérable (MDDEP 2008)	Susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable (MDDEP 2008)	Rare dans la région	Extension d'aire de l'espèce
<i>Asarum canadense</i> ¹	Gingembre sauvage	X			
<i>Bidens discoideus</i>	Bident discoïde		X		
<i>Carex diandra</i>	Carex diandre			X	
<i>Carex tenuiflora</i>	Carex ténuiflore			X	
<i>Cornus foemina ssp racemosa</i>	Cornouiller à grappes				X
<i>Dryopteris clintoniana</i>	Dryoptère de Clinton		X		
<i>Equisetum scirpoides</i>	Prêle faux-scirpe			X	
<i>Lilium canadense</i>	Lis du Canada	X			
<i>Matteucia struthiopteris</i>	Matteucie fougère-à-l'autruche	X			
<i>Persicaria hydropiperoides</i>	Renouée faux-poivre-d'eau		X		
<i>Salix pedicellaris</i>	Saule pédicellé			X	
<i>Ranunculus flabellaris</i>	Renoncule à flagelles		X	X	
<i>Salix candida</i>	Saule tomenteux			X	
<i>Salix cordata</i>	Saule à feuilles cordées			X	
<i>Scirpus x peckii</i>	Scirpe de Peck			X	
<i>Viburnum dentatum</i>	Viorne dentée		X ²		
TOTAL	16	2	6	8	1

¹ Recensé dans les années antérieures (Aménatech 2000)

² Sauf dans la région de Magog-Sherbrooke où elle serait échappée de culture