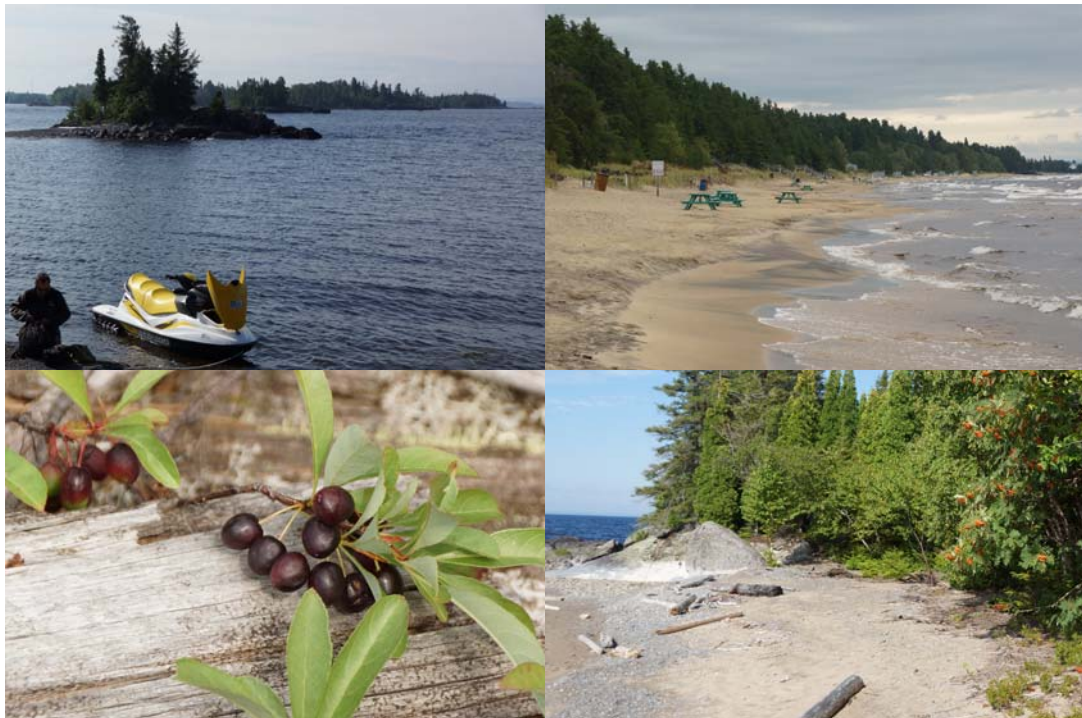


Projet d'agrandissement du parc national de la Pointe-Taillon

– Inventaire floristique des nouveaux territoires –

Norman Dignard



Ministère des Ressources naturelles
Direction de la recherche forestière
Herbier du Québec
2013

Photos de la page couverture : Norman Dignard, MRN 2013

Contexte de l'inventaire floristique

Dans le contexte du projet d agrandissement du parc national de la Pointe-Taillon, la Sépaq a retenu les services du botaniste du ministère des Ressources naturelles (MRN) en vue de procéder à un inventaire de la flore vasculaire d'une partie des îles et des territoires de terre ferme qui seront ajoutés au périmètre du parc d'ici quelques temps.

Localisation du territoire et des sites inventoriés

Il a été convenu avec la Sépaq de mettre la priorité sur l'inventaire des îles principales de même que sur les secteurs Amicaux (incluant la tourbière et ses abords) ainsi que du camp de touage, situé du côté sud de la Petite Décharge. Six jours de terrain ont été consentis à l'inventaire de la flore vasculaire, soit du 20 au 25 août 2013 inclusivement. Au cours des 4 premières journées, la Grosse île Verte et une partie de la Petite île Verte, l'île Connelly, l'île Beemer, l'île à Caron, l'île à Tremblay, l'île aux Poires, l'île des Girard et l'île des Cauchon ont été visités. Le camp de touage a été visité le 24 août et le secteur Amicaux de même que la tourbière/cédrière le 25 août. L'équipe de travail était constituée du botaniste Norman Dignard (Herbier du Québec, MRN) et du garde-parc Serge Gauthier (parc national de la Pointe-Taillon, Sépaq). Les déplacements sur l'eau se sont fait en motomarine.

Méthodologie

Tous les taxons de plantes vasculaires observés dans les sites visités ont été notés. Les taxons qui posaient des difficultés d'identification sur place ont été récoltés pour être identifiés plus tard en herbier. La liste alphabétique des taxons recensés est présentée à l'annexe 1 et la liste des taxons par ordre alphabétique de famille est présentée à l'annexe 2. L'ensemble des données floristiques recueillies sont regroupés dans un fichier électronique Microsoft Excel fourni avec ce rapport. On trouvera dans le feuillet 1 du fichier, le nom scientifique des taxons, présentés par ordre alphabétique, le(s) synonyme(s) s'il y a lieu, l'origine géographique (indigène ou exogène) et le nom français. Le feuillet 2 présente les taxons par ordre alphabétique ainsi que leur présence dans les 12 sites visités¹. Le feuillet 3 présente les taxons regroupés par ordre alphabétique de famille suivis de leur nom français. La nomenclature latine et française des taxons et des familles suit celle proposée par la Base de données des plantes vasculaires du Canada (Brouillet *et al.* 2000). Les noms de quelques bryophytes et lichens reconnus sur le terrain ont été ajouté à la suite des plantes vasculaires. À quelques exceptions près, la nomenclature de ces deux groupes suit Faubert (2007) pour les bryophytes (mousses et hépatiques) et Hinds et Hinds (2007) pour les lichens. Les noms français des bryophytes sont tirés de Faubert 2007, de Douin (1892) et de Rameau (1993, 2009).

Les trajets sur terre et sur l'eau ont été enregistrés sur le GPS de la Sépaq. Les 93 récoltes seront déposés à l'Herbier du Québec (QUE). Les numéros de ces récoltes (13-50 à 13-124) sont indiqués dans la dernière colonne des feuillets 1 et 2 du fichier Excel.

¹ En raison du temps limité dont nous disposions pour réaliser l'inventaire, certains sites ont été visités plus sommairement que d'autres. Seuls les taxons d'intérêt, peu fréquents ou pas observés auparavant ont été notés, de sorte que l'ensemble de la flore de chacun des sites ne se trouvent pas nécessairement consignée dans la colonne correspondante du tableau.

Sur les étiquettes des spécimens d'herbier, ces numéros seront précédés du nom des récolteurs (soit, par exemple, *N. Dignard et S. Gauthier 13-117*).

Résultats

1. La flore vasculaire

Chez les plantes vasculaires, 422 taxons ont été recensés, appartenant à 86 familles. Les taxons indigènes (370) représentent 87,7 % de la flore des sites contre 12,3 % pour les taxons introduits (52). Ces derniers proviennent principalement d'Europe et d'Asie. Le nombre d'espèces introduites est beaucoup plus faible sur les îles (16) que sur la terre ferme (49), représentant respectivement 3,8 % et 11,6 %, et témoigne de la bonne condition du couvert végétal. Les familles les mieux représentées sont les Cypéracées (49 taxons), les Astéracées (46 taxons), les Poacées (34 taxons), les Rosacées (27 taxons), les Orchidacées (20 taxons), les Éricacées (18 taxons), les Renonculacées (11 taxons), les Fabacées (10 taxons) et les Lamiacées (9 taxons). À elles seules, ces 9 familles représentent un peu plus de 50 % de la flore vasculaire totale des sites visités. Aux plantes vasculaires, s'ajoutent 29 bryophytes (23 mousses et 6 hépatiques) et 10 lichens notés au passage sur l'un ou l'autres des 12 sites visités. Cette liste de plantes invasives est évidemment très partielle.

2. Les espèces et les sites d'intérêt

- Les taxons considérés comme des reliques de la transgression marine de Laflamme et leur habitat : *Ammophila breviligulata* (secteur Amicaux) et *Lathyrus japonicus* (secteur les Amicaux, Grosse île Verte, îles Connelly, à Caron (ouest), à Tremblay, aux Poires, et des Cauchon (ces occurrences sont déjà localisés sur les documents cartographiques fournies par la Sépaq) ;
- les espèces susceptibles d'être désignées menacées ou vulnérables et leur habitat : *Arethusa bulbosa*, *Calypso bulbosa* var. *americana*, *Cypripedium reginae*, *Galearis rotundifolia* (tourbière et cédrière, près du secteur Amicaux), *Hudsonia tomentosa* (plage du secteur Amicaux) (CDPNQ 2013);
- les taxons qui atteignent la limite de leur répartition québécoise vers le nord dans la région ou les environs immédiats (la source de l'information est indiquée entre parenthèse suivant le nom des sites où la plante a été recensée) : *Actaea pachypoda* (Grosse île Verte; FNAEC 1993+); *Aralia racemosa* (Grosse île Verte; Rousseau 1974), *Arisaema triphyllum* subsp. *triphyllum* (Grosse île Verte; limite nordique du côté nord du Saint-Laurent; Rousseau 1974, FNAEC 1993+), *Chimaphila maculata* (Grosse île Verte et îles Connelly, aux Poires, des Girard, des Cauchons et secteur Amicaux; limite nordique du côté nord du Saint-Laurent; Rousseau 1974), *Cypripedium reginae* (tourbière secteur Amicaux, limite nordique du côté nord du Saint-Laurent; FNAEC 1993+), *Dryopteris marginalis* (Grosse île Verte, îles Connelly et Beemer; FNAEC 1993+), *Leersia oryzoides* (Grosse île Verte et île Connelly; Rousseau 1974), *Lysimachia ciliata* (camp de touage; Rousseau 1974), *Rhus typhina* (camp de touage; Rousseau 1974), *Trillium erectum* (Grosse île Verte; limite nordique du côté nord du Saint-Laurent; Rousseau 1974, FNAEC 1993+), *Thelypteris noveboracensis* (île Beemer, Rousseau 1974; FNAEC 1993+);

- les taxons considérés comme basiphiles : *Calypso bulbosa* var. *americana* (tourbière secteur Amicaux), *Cypripedium reginae* (tourbière secteur Amicaux), *Galearis rotundifolia* (tourbière secteur Amicaux) et *Packera paupercula* (Grosse île Verte).

Conclusion et recommandations

Nous estimons que le portrait de la flore vasculaire dressé à partir des données recueillies lors de l'inventaire des 12 sites en août 2013 représente assez fidèlement celui de la flore vasculaire totale du territoire qui doit être rattaché prochainement au parc national de la Pointe-Taillon. Nous pensons qu'il serait important de compléter l'inventaire de la flore vasculaire des îles qui n'ont pu être visitées en 2013 et d'identifier et de localiser, s'il y lieu, les nouveaux éléments d'intérêt présents mais aussi d'étendre les travaux d'acquisition de connaissances aux bryophytes, aux lichens et aux champignons. En terminant, l'état général de la flore et de la végétation des îles nous a paru excellent et peu de dommages semblent avoir été causés par les visiteurs en dehors de quelques arbres abattus pour alimenter les feux de camp.

Références

- BOURQUE, S., B. TREMBLAY, É. HOVINGTON et G. FORTIN, 2004. Formulaire terrain CDPNQ 19 juillet 2004 (photocopie).
- BOURQUE, S., B. TREMBLAY, É. HOVINGTON et G. FORTIN, 2004a. Formulaire terrain CDPNQ 21 juillet 2004 (photocopie).
- BROUILLET, L., F. COURSOL, S.J. MEADES, M. FAVREAU, M. ANIONS, P. BÉLISLE et P. DESMET, 2010+. VASCAN, la Base de données des plantes vasculaires du Canada. <http://data.canadensys.net/vascan/> (consultée le 2013-10-10)
- CDPNQ [Centre de données sur le patrimoine naturel du Québec], 2013. Extrait de la banque de données.
- DOUIN, M.I., 1892. Nouvelle flore des mousses et des hépatiques pour la détermination facile des espèces. Paul Dupont Éditeur, Paris. 186 p.
- FAUBERT, J., 2007. Catalogue des bryophytes du Québec et du Labrador. Provancheria 30, Herbier Louis-Marie, Université Laval, Québec. 138 p.
- FNAEC [Flora of North America Editorial Committee], 1993+. eFloras (Flora of North America online). http://www.efloras.org/flora_page.aspx?flora_id=1 (consulté le 31 octobre 2013)
- HINDS, J.W. & P.L. HINDS, 2007. The macrolichens of New England. The New York Botanical Garden Press, New York. 584 p.
- RAMEAU, J.C., D. MANSION et G. DUMÉ, 1989. Flore forestière française. Guide écologique illustré. Tome 1. Plaines et collines. Ministère de l'Agriculture et de la Forêt, Institut pour le développement forestier, Paris. 1785 p.

RAMEAU, J.C., D. MANSION et G. DUMÉ, 2009. Flore forestière française. Guide écologique illustré. Tome 3. Région méditerranéenne. Ministère de l'Agriculture et de la Pêche, Institut pour le développement forestier, Paris. 2426 p.

ROUSSEAU, C., 1974. Géographie floristique du Québec/Labrador. Distribution des principales espèces vasculaires. Travaux et documents du Centre d'études nordiques no 7. Presses de l'Université Laval, Québec. 799 p.

Annexe 1. Liste des taxons¹, selon l'ordre alphabétique

I. Plantes vasculaires

NOM SCIENTIFIQUE	NOM FRANÇAIS
<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.	sapin baumier
<i>Acer pensylvanicum</i> L.	érable de Pennsylvanie
<i>Acer rubrum</i> L.	érable rouge
<i>Acer saccharinum</i> L.	érable argenté
<i>Acer spicatum</i> Lam.	érable à épis
<i>Achillea millefolium</i> L.	achillée millefeuille
<i>Acorus calamus</i> L.	acore roseau
<i>Actaea pachypoda</i> Ell.	actée à gros pédicelles
<i>Actaea rubra</i> (Aiton) Willd.	actée rouge
<i>Aegopodium podagraria</i> L.	égopode podagraire
<i>Agrimonia striata</i> Michx.	aigremoine striée
<i>Agrostis capillaris</i> L.	agrostide fine
<i>Agrostis scabra</i> Willd.	agrostide scabre
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	agrostide stolonifère
<i>Alisma triviale</i> Pursh	alisma commun
<i>Alnus viridis</i> (Chaix) DC. subsp. <i>crispa</i> (Aiton) Turr.	aulne crispé
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench subsp. <i>rugosa</i> (Du Roi) R.T. Clausen	aulne rugueux
<i>Amelanchier bartramiana</i> (Tausch) M. Roem.	amélanchier de Bartram
<i>Amelanchier sanguinea</i> (Pursh) DC.	amélanchier sanguin
<i>Amelanchier spicata</i> (Lam.) K. Koch	amélanchier en épis
<i>Ammophila breviligulata</i> Fern.	ammophile à ligule courte
<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. & Hook. f.	immortelle blanche
<i>Andromeda polifolia</i> L. var. <i>latifolia</i> Aiton	andromède glauque
<i>Anemone canadensis</i> L.	anémone du Canada
<i>Anemone virginiana</i> L.	anémone de Virginie
<i>Antennaria howellii</i> Greene subsp. <i>canadensis</i> (Greene) R.J. Bayer	antennaire du Canada
<i>Anthoxanthum nitens</i> (Weber) Y. Schouten & Veldkamp subsp. <i>nitens</i>	hiérochloé odorante
<i>Apocynum androsaemifolium</i> L. var. <i>androsaemifolium</i>	apocyn à feuilles d'androsème
<i>Arabis pycnocarpa</i> M. Hopkins var. <i>pycnocarpa</i>	arabette à siliques rapprochées
<i>Aralia hispida</i> Vent.	aralie hispide
<i>Aralia nudicaulis</i> L.	aralie à tige nue
<i>Aralia racemosa</i> L.	aralie à grappes
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	petite bardane
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	raisin d'ours
* <i>Arethusa bulbosa</i> L.	aréthuse bulbeuse
<i>Arisaema triphyllum</i> (L.) Schott subsp. <i>triphyllum</i>	petit prêcheur
<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliott	aronie à fruits noirs
<i>Artemisia campestris</i> L. subsp. <i>caudata</i> (Michx.) H.M. Hall & Clements	armoise caudée
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	armoise vulgaire
<i>Asclepias syriaca</i> L.	asclépiade commune
<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth ex Mert. subsp. <i>angustum</i> (Willd.) G. Lawson	athyrie étroite
<i>Betula alleghaniensis</i> Britton	bouleau jaune
<i>Betula papyrifera</i> Marsh.	bouleau à papier
<i>Betula pumila</i> L. var. <i>glandulifera</i> Regel	bouleau glandulifère

<i>Bidens cernua</i> L.	bident penché
<i>Bidens frondosa</i> L.	bident feuillu
<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	botryche de Virginie
<i>Bromus ciliatus</i> L.	brome cilié
<i>Bromus inermis</i> Leyss.	brome inerme
<i>Calamagrostis canadensis</i> (Michx.) P. Beauv. var. <i>canadensis</i>	calamagrostide du Canada
<i>Calamagrostis stricta</i> (Timm) Koeler subsp. <i>stricta</i>	calamagrostide raide
<i>Calla palustris</i> L.	calla des marais
<i>Callitriches palustris</i> L.	callitriches des marais
* <i>Calopogon tuberosus</i> (L.) Britton, Sterns & Poggenb. var. <i>tuberosus</i>	calopogon tubéreux
* <i>Calypso bulbosa</i> (L.) Oakes var. <i>americana</i> (R. Br.) Luer	calypso bulbeux
<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br. subsp. <i>americana</i> (Sims) Brummitt	liséron des haies d'Amérique
<i>Campanula rotundifolia</i> L.	campanule à feuille ronde
<i>Capnoides sempervirens</i> (L.) Borkh.	corydale toujours verte
<i>Carex arctata</i> Boott	carex comprimé
<i>Carex brunnescens</i> (Pers.) Poir. s.l.	carex brunâtre
<i>Carex canescens</i> L. subsp. <i>canescens</i>	carex blanchâtre
<i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh. ex L.f.	carex à longs stolons
<i>Carex crinita</i> Lam. var. <i>crinita</i>	carex crépu
<i>Carex cryptolepis</i> Mack.	carex à écailles cachées
<i>Carex deweyana</i> Schwein. var. <i>deweyana</i>	carex de Dewey
<i>Carex diandra</i> Schrank	carex diandre
<i>Carex disperma</i> Dewey	carex disperme
<i>Carex echinata</i> Murray subsp. <i>echinata</i>	carex étoilé
<i>Carex exilis</i> Dewey	carex maigre
<i>Carex foenea</i> Willd. ex Elliott	carex fourrager
<i>Carex houghtoniana</i> Torr. ex Dewey	carex de Houghton
<i>Carex intumescens</i> Rudge	carex gonflé
<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh. subsp. <i>americana</i> (Fern.) Hult.	carex à fruits tomenteux
<i>Carex lenticularis</i> Michx. var. <i>lenticularis</i>	carex lenticulaire
<i>Carex leptalea</i> Wahlenb.	carex à tiges grêles
<i>Carex limosa</i> L.	carex des bourbiers
<i>Carex magellanica</i> Lam. subsp. <i>irrigua</i> (Wahlenb.) Hiitonen	carex chétif
<i>Carex michauxiana</i> Boeck.	carex de Michaux
<i>Carex oligosperma</i> Michx.	carex oligosperme
<i>Carex pauciflora</i> Lightf.	carex pauciflore
<i>Carex pedunculata</i> Muhl.	carex pédonculé
<i>Carex pseudocyperus</i> L.	carex faux-souchet
<i>Carex retrorsa</i> Schwein.	carex réfléchi
<i>Carex saxatilis</i> L.	carex saxatile
<i>Carex stipata</i> Muhl. ex Willd.	carex stipité
<i>Carex stricta</i> Lam.	carex raide
<i>Carex trisperma</i> Dewey	carex trisperme
<i>Carex utriculata</i> Boott	carex utriculé
<i>Carex vesicaria</i> L.	carex vésiculeux
<i>Carex viridula</i> Michx. subsp. <i>viridula</i> var. <i>viridula</i>	carex verdâtre
<i>Carex vulpinoidea</i> Michx.	carex vulpinoïde
<i>Cerastium arvense</i> L. subsp. <i>strictum</i> Gaud.	céraiste droit
<i>Cerastium fontanum</i> Baumg. subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter & Burdet	céraiste vulgaire
<i>Chamaedaphne calyculata</i> (L.) Moench	cassandre caliculé
<i>Chamerion angustifolium</i> (L.) Holub subsp. <i>angustifolium</i>	épilobe à feuilles étroites
<i>Chelone glabra</i> L.	galane glabre

<i>Chenopodium glaucum</i> L.	chénopode glauque
<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W.P.C. Bart. subsp. <i>umbellata</i>	chimaphile à ombelles
<i>Cichorium intybus</i> L.	chicorée sauvage
<i>Cicuta bulbifera</i> L.	cicutaire bulbifère
<i>Cicuta maculata</i> L. var. <i>maculata</i>	cicutaire maculée
<i>Cinna latifolia</i> (Trev. ex Göpp.) Griseb.	cinna à larges feuilles
<i>Circaeal alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i>	circée alpine
<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	chardon des champs
<i>Cirsium discolor</i> (Muhl. ex Willd.) Spreng.	chardon discolore
<i>Clematis virginiana</i> L.	clématite de Virginie
<i>Clintonia borealis</i> (Aiton) Raf.	clintonie boréale
<i>Comarum palustre</i> L.	comaret des marais
<i>Coptis trifolia</i> (L.) Salisb.	savoyane
<i>Corallorrhiza maculata</i> (Raf.) Raf. var. <i>maculata</i>	corallorrhize maculée
<i>Corallorrhiza trifida</i> Châtelain	corallorrhize trifide
<i>Cornus canadensis</i> L.	quatre-temps
<i>Cornus stolonifera</i> Michx.	cornouiller stolonifère
<i>Corylus cornuta</i> Marsh. subsp. <i>cornuta</i>	noisetier à long bec
<i>Crataegus</i> sp.	aubépine
<i>Cypripedium acaule</i> Aiton	cypripède acaule
<i>Cypripedium reginae</i> Walt.	cypripède royal
<i>Danthonia spicata</i> (L.) P. Beauv. ex Roem. & Schultes	danthonie à épis
<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>cespitosa</i>	deschampsie cespiteuse
<i>Dichanthelium acuminatum</i> (Sw.) Gould & C.A. Clark s.l.	panic laineux
<i>Dicanthelium boreale</i> (Nash) Freckmann	panic boréal
<i>Diervilla lonicera</i> Mill.	dierville chèvrefeuille
<i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) Holub	lycopode aplati
<i>Doellingeria umbellata</i> (Mill.) Nees var. <i>umbellata</i>	aster à ombelles
<i>Drosera intermedia</i> Hayne	droséra intermédiaire
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	droséra à feuilles rondes
<i>Dryopteris carthusiana</i> (Vill.) H.P. Fuchs	dryoptère spinuleuse
<i>Dryopteris cristata</i> (L.) A. Gray	dryoptère à crêtes
<i>Dryopteris expansa</i> (C. Presl) Fraser-Jenkins & Jermy	dryoptère dressée
<i>Dryopteris marginalis</i> (L.) A. Gray	dryoptère à sores marginaux
<i>Dulichium arundinaceum</i> (L.) Britton var. <i>arundinaceum</i>	duliche roseau
<i>Dulichium arundinaceum</i> (L.) Britton var. <i>boreale</i> Lepage	duliche boréal
<i>Echium vulgare</i> L.	vipérine commune
<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. & Schultes	éléocharide aciculaire
<i>Eleocharis elliptica</i> Kunth	éléocharide elliptique
<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schultes	éléocharide des marais
<i>Elymus repens</i> (L.) Gould	chiendent commun
<i>Elymus trachycaulus</i> (L.) Gould ex Shinners subsp. <i>trachycaulus</i>	élyme à chaumes rudes
<i>Elymus virginicus</i> L. var. <i>jejunus</i> (Ramaley) Bush	
<i>Epilobium ciliatum</i> Raf. subsp. <i>glandulosum</i> (Lehm.) Hoch & P.H. Raven	élyme maigre épilobe glanduleux
<i>Epilobium palustre</i> L.	
<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	épilobe palustre
<i>Equisetum arvense</i> L.	épipactis petit-hellébore
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	prêle des champs
<i>Equisetum palustre</i> L.	prêle fluviaatile
<i>Equisetum scirpoides</i> Michx.	prêle des marais
<i>Equisetum sylvaticum</i> L.	prêle faux-scirpe
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	prêle des bois
	vergerette annuelle

<i>Erigeron canadensis</i> L.	vergerette du Canada
<i>Erigeron philadelphicus</i> L. var. <i>philadelphicus</i>	vergerette de Philadelphie
<i>Eriocaulon aquaticum</i> (Hill) Druce	ériocaulon aquatique
<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck. subsp. <i>angustifolium</i>	linaigrette à feuilles étroites
<i>Eriophorum vaginatum</i> L. subsp. <i>spissum</i> (Fern.) Hult.	linaigrette à large gaine
<i>Eriophorum virginicum</i> L.	linaigrette de Virginie
<i>Eurybia macrophylla</i> (L.) Cassini	aster à grandes feuilles
<i>Euthamia graminifolia</i> (L.) Nutt.	verge d'or à feuilles de graminée
<i>Eutrochium maculatum</i> (L.) E.E. Lamont var. <i>maculatum</i>	eupatoire maculée
<i>Fallopia cilinodis</i> (Michx.) Holub	renouée à nœuds ciliés
<i>Festuca rubra</i> L. s.l.	fétueque rouge
<i>Fragaria virginiana</i> Mill. subsp. <i>virginiana</i>	fraisier des champs
<i>Fraxinus nigra</i> Marsh.	frêne noir
<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	frêne rouge
* <i>Galearis rotundifolia</i> (Banks ex Pursh) R.M. Bateman	orchis à feuille ronde
<i>Galeopsis bifida</i> Boenn.	galéopside bifide
<i>Galium asprellum</i> Michx.	gaillet piquant
<i>Galium mollugo</i> L.	gaillet mollugine
<i>Galium triflorum</i> Michx.	gaillet à trois fleurts
<i>Galium trifidum</i> L. subsp. <i>trifidum</i>	gaillet trifide
<i>Gaultheria hispida</i> (L.) Muhl. ex Bigel.	petit thé
<i>Gaultheria procumbens</i> L.	thé des bois
<i>Gentiana linearis</i> Froel.	gentiane à feuilles linéaires
<i>Geocaulon lividum</i> (Richards.) Fern.	comandre livide
<i>Geum aleppicum</i> Jacq.	benoîte d'Alep
<i>Geum macrophyllum</i> Willd. var. <i>macrophyllum</i>	benoîte à grandes feuilles
<i>Geum rivale</i> L.	benoîte des ruisseaux
<i>Glechoma hederacea</i> L.	lierre terrestre
<i>Glyceria borealis</i> (Nash) Batch.	glycérie boréale
<i>Glyceria canadensis</i> (Michx.) Trin. var. <i>canadensis</i>	glycérie du Canada
<i>Glyceria grandis</i> S. Watson var. <i>grandis</i>	glycérie géante
<i>Glyceria striata</i> (Lam.) Hitchc.	glycérie striée
<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	gnaphale des vases
<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	gooyérie rempante
<i>Gymnocarpium dryopteris</i> (L.) Newm.	gymnocarpe fougère-du-chêne
<i>Heracleum maximum</i> W. Bartr.	berce laineuse
<i>Hieracium scabrum</i> Michx.	épervière scabre
<i>Hieracium umbellatum</i> L.	épervière en ombelle
<i>Hudsonia tomentosa</i> Nutt.	hudsonie tomenteuse
<i>Huperzia lucidula</i> (Michx.) Trev.	lycopode brillant
<i>Hypericum canadense</i> L.	millepertuis du Canada
<i>Hypericum ellipticum</i> Hook.	millepertuis elliptique
<i>Hypericum fraseri</i> (Spach) Steudel	millepertuis de Fraser
<i>Hypericum mutilum</i> L. subsp. <i>boreale</i> (Britton) J.M. Gillett	millepertuis boréal
<i>Ilex mucronata</i> (L.) M. Powell, V. Savolainen & S. Andrews	némopanthe mucroné
<i>Ilex verticillata</i> (L.) A. Gray	houx verticillé
<i>Impatiens capensis</i> Merr.	impatiente du Cap
<i>Iris versicolor</i> L.	iris versicolore
<i>Isoëtes echinospora</i> Durieu	isoète à spores épineuses
<i>Isoëtes lacustris</i> L.	isoète lacustre
<i>Juncus brevicaudatus</i> (Engelm.) Fern.	jonc brévicaudé

<i>Juncus bufonius</i> L.	jonc des crapauds
<i>Juncus effusus</i> L.	jonc épars
<i>Juncus filiformis</i> L.	jonc filiforme
<i>Juncus pelocarpus</i> E. Mey.	jonc à fruits bruns
<i>Juncus stygius</i> L. subsp. <i>americanus</i> (Buchenau) Hult.	jonc des tourbières
<i>Juncus subtilis</i> E. Mey.	jonc délié
<i>Juncus tenuis</i> Willd.	jonc grêle
<i>Juncus vaseyi</i> Engelm.	jonc de Vasey
<i>Kalmia angustifolia</i> L. var. <i>angustifolia</i>	kalmia à feuilles étroites
<i>Kalmia polifolia</i> Wangenb.	kalmia à feuilles d'andromède
<i>Larix laricina</i> (Du Roi) K. Koch	mélèze larin
<i>Lathyrus japonicus</i> Willd.	gesse maritime
<i>Lathyrus palustris</i> L.	gesse des marais
<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Swartz	léersie faux-riz
<i>Lemna minor</i> L.	lenticule mineure
<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	marguerite blanche
<i>Linaria vulgaris</i> L.	linaire vulgaire
<i>Linnaea borealis</i> L. subsp. <i>borealis</i>	linnée boréale
* <i>Listera cordata</i> (L.) R. Br. var. <i>cordata</i>	listère à feuilles cordées
* <i>Listera convallarioides</i> (Sw.) Nutt. ex Elliott	listère faux-muguet
<i>Lonicera canadensis</i> Bartr. ex Marsh.	chevrefeuille du Canada
<i>Lotus corniculatus</i> L.	lotier corniculé
<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	lycopode inondé
<i>Lycopodium annotinum</i> L.	lycopode innovant
<i>Lycopodium clavatum</i> L.	lycopode claviforme
<i>Lycopodium dendroideum</i> Michx.	lycopode dendroïde
<i>Lycopodium hickeyi</i> W.H. Wagner, Beitel & R.C. Moran	lycopode de Hickey
<i>Lycopus americanus</i> Muhl. ex W.P.C. Barton	lycope d'Amérique
<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	lycope à une fleur
<i>Lysimachia ciliata</i> L.	lysimaque ciliée
<i>Lysimachia terrestris</i> (L.) Britton, Sterns & Poggenb.	lysimaque terrestre
<i>Lysimachia thyrsiflora</i> L.	lysimaque thyrsiflore
<i>Lythrum salicaria</i> L.	salicaire commune
<i>Maianthemum canadense</i> Desf.	maïanthème du Canada
<i>Maianthemum trifolium</i> (L.) Sloboda	maïanthème trifoliée
<i>Matricaria discoidea</i> DC.	matricaire odorante
<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro var. <i>pensylvanica</i> (Willd.) C.V. Morton	matteucie fougère-à-l'autruche d'Amérique
<i>Medicago lupulina</i> L.	luzerne lupuline
<i>Melampyrum lineare</i> Desr.	mélampyre linéaire
<i>Melilotus albus</i> Medik.	mélilot blanc
<i>Mentha arvensis</i> L. subsp. <i>borealis</i> (Michx.) Taylor & MacBryde	menthe du Canada
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	trèfle d'eau
<i>Millium effusum</i> L. var. <i>cisatlantica</i> Fern.	millet diffus
<i>Mimulus ringens</i> L. var. <i>ringens</i>	mimule à fleurs entrouvertes
<i>Mitella nuda</i> L.	mitrelle nue
<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	monèsè uniflore
<i>Monotropa uniflora</i> L.	monotrope uniflore
<i>Muhlenbergia frondosa</i> (Poir.) Fern.	muhlenbergie feuillée
<i>Muhlenbergia uniflora</i> (Muhl.) Fern.	muhlenbergie uniflore
<i>Myosotis laxa</i> Lehm.	myosotis laxiflore
<i>Myrica gale</i> L.	myrique baumier

<i>Nabalus altissimus</i> (L.) Hook.	prénanthe élevée
<i>Nabalus racemosus</i> (Michx.) Hook.	prénanthe à grappe
<i>Nuphar variegata</i> Durand	grand nénuphar jaune
<i>Nymphaea odorata</i> Aiton subsp. <i>odorata</i>	nymphéa odorant
<i>Oclemena acuminata</i> (Michx.) Greene	aster acuminé
<i>Oclemena nemoralis</i> (Aiton) Greene	aster des tourbières
<i>Oenothera parviflora</i> L.	onagre parviflore
<i>Oenothera perennis</i> L.	onagre vivace
<i>Onoclea sensibilis</i> L.	onoclée sensible
<i>Orthilia secunda</i> (L.) House	pyrole unilatérale
<i>Oryzopsis asperifolia</i> Michx.	oryzopsis à feuilles rudes
<i>Osmundastrum cinnamomea</i> (L.) C. Presl	osmonde canelle
<i>Osmunda claytonii</i> L.	osmonde de Clayton
<i>Osmunda regalis</i> L. var. <i>spectabilis</i> (Willd.) A. Gray	osmonde royale
<i>Oxalis montana</i> Raf.	oxalide de montagne
<i>Oxalis stricta</i> L.	oxalide d'Europe
<i>Packera paupercula</i> (Michx.) Á. Löve & D. Löve	séneçon appauvri
<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.) Planch. ex DC.	vigne vierge à cinq folioles
<i>Persicaria amphibia</i> (L.) Delarbre	renouée stipulée
var. <i>stipulacea</i> (N. Coleman) H. Hara	
<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Delarbre	renouée poivre-d'eau
<i>Persicaria maculosa</i> Gray	renouée persicaire
<i>Persicaria sagittata</i> (L.) H. Gross	renouée sagittée
<i>Petasites frigidus</i> (L.) Fries var. <i>palmatus</i> (Aiton) Cronquist	pétasite palmé
<i>Phalaris arundinacea</i> L.	alpiste roseau
<i>Phegopteris connectilis</i> (Michx.) Watt.	phégoptère du hêtre
<i>Phleum pratense</i> L.	fléole des prés
<i>Picea glauca</i> (Moench) Voss	épinette blanche
<i>Picea mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns, & Poggenb.	épinette noire
<i>Pilosella aurentiaca</i> (L.) F.W. Schultz & Sch.Bip.	épervière orangée
<i>Pilosella caespitosa</i> (Dumort.) P.D. Sell & C. West	épervière des prés
<i>Pilosella officinarum</i> F.W. Schultz & Schultz Bip.	épervière piloselle
<i>Pilosella piloselloides</i> (Vill.) Soják subsp. <i>piloselloides</i>	épervière des Florentins
<i>Pinus banksiana</i> L.	pin gris
<i>Pinus resinosa</i> Aiton	pin rouge
<i>Pinus strobus</i> L.	pin blanc
<i>Plantago major</i> L.	plantain majeur
<i>Platanthera clavellata</i> (Michx.) Luer	platanthère claviforme
<i>Platanthera dilatata</i> (Pursh) Lindl. ex L.C. Beck var. <i>dilatata</i>	platanthère dilatée
<i>Platanthera hookeri</i> (Torr. ex A. Gray) Lindl.	platanthère de Hooker
<i>Platanthera huronensis</i> (Nutt.) Lindl.	platanthère du lac Huron
<i>Platanthera orbiculata</i> (Pursh) Lindl.	platanthère à feuilles orbiculaires
<i>Platanthera psycodes</i> (L.) Lindl.	platanthère papillon
<i>Poa compressa</i> L.	pâturin comprimé
<i>Poa nemoralis</i> L.	pâturin des bois
<i>Poa pratensis</i> L. s.l.	pâturin des prés
* <i>Pogonia ophioglossoides</i> (L.) Ker Gawl.	pogonie langue-de-serpent
<i>Polygonum aviculare</i> L. s.l.	renouée des oiseaux
<i>Polypodium virginianum</i> L.	polypode de Virginie
<i>Populus balsamifera</i> L.	peuplier baumier
<i>Populus grandidentata</i> Michx.	peuplier à grandes dents
<i>Populus tremuloides</i> Michx.	peuplier faux-tremble
<i>Potamogeton epihydrus</i> Raf.	potamot émergé
<i>Potamogeton foliosus</i> Raf. subsp. <i>foliosus</i>	potamot feuillé

<i>Potamogeton pusillus</i> L. subsp. <i>tenuissimus</i> Mert. & W.D.J. Koch) R.R. Haynes & Hellq.	potamot très tenu
<i>Potamogeton richardsonii</i> (A. Benn.) Rydb.	potamot de Richardson
<i>Potamogeton robbinsii</i> Oakes	potamot de Robbins
<i>Potentilla anserina</i> L. subsp. <i>anserina</i>	potentille ansérine
<i>Potentilla norvegica</i> L.	potentille de Norvège
<i>Prunella vulgaris</i> L.	brunelle lancéolée
<i>Prunus pensylvanica</i> L. f.	cerisier de Pennsylvanie
<i>Prunus pumila</i> L. var. <i>depressa</i> (Pursh) Bean	cerisier déprimé
<i>Prunus virginiana</i> L.	cerisier de Virginie
<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn var. <i>latiusculum</i> (Desv.) Underw. ex A. Heller	fougère-aigle de l'Est
<i>Pyrola asarifolia</i> Michx. subsp. <i>asarifolia</i>	pyrole à feuilles d'asaret
<i>Pyrola elliptica</i> Nutt.	pyrole elliptique
<i>Ranunculus abortivus</i> L.	renoncule abortive
<i>Ranunculus acris</i> L.	renoncule âcre
<i>Ranunculus flammula</i> L. var. <i>reptans</i> (L.) E. Mey.	renoncule radicante
<i>Ranunculus hispidus</i> Michx. var. <i>caricetorum</i> (Greene) T. Duncan	renoncule des caricaies
<i>Rhamnus alnifolia</i> L'Her.	nerprun à feuilles d'aulne
<i>Rhinanthus minor</i> L. subsp. <i>minor</i>	petit rhinanthe
<i>Rhododendron groenlandicum</i> (Oeder) Kron & Judd	thé du Labrador
<i>Rhus typhina</i> L.	sumac vinaigrer
<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	rhynchospore blanc
<i>Ribes glandulosum</i> Grauer	gadellier glanduleux
<i>Ribes lacustre</i> (Pers.) Poir.	gadellier lacustre
<i>Ribes triste</i> Pall.	gadellier amer
<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser var. <i>palustris</i>	rorippe des marais
<i>Rosa blanda</i> Aiton	rosier inerme
<i>Rosa nitida</i> Willd.	rosier brillant
<i>Rosa rugosa</i> Thunb.	rosier rugueux
<i>Rubus alleghaniensis</i> Porter	ronce des Alleghany
<i>Rubus idaeus</i> L. subsp. <i>strigosus</i> (Michx.) Focke	framboisier sauvage
<i>Rubus pubescens</i> Raf.	ronce pubescente
<i>Rudbeckia hirta</i> L. var. <i>pulcherrima</i> Farw.	rudbeckie tardive
<i>Rumex acetosella</i> L.	petite oseille
<i>Rumex triangulivalvis</i> (Danser) Rech. f.	patience à valves triangulaires
<i>Sagittaria cuneata</i> E. Sheldon	sagitaire cunéaire
<i>Sagittaria latifolia</i> Willd.	sagitaire à larges feuilles
<i>Sagittaria graminea</i> Michx. subsp. <i>graminea</i>	sagitaire graminoidé
<i>Salix bebbiana</i> Sarg.	saule de Bebb
<i>Salix discolor</i> Muhl.	saule discolore
<i>Salix eriocephala</i> Michx.	saule à tête laineuse
<i>Salix humilis</i> Marsh.	saule humble
<i>Salix interior</i> Rowlee	saule de l'intérieur
<i>Salix lucida</i> Muhl.	saule brillant
<i>Salix pedicellaris</i> Pursh	saule pédicellé
<i>Salix pellita</i> (Andersson) Bebb	saule satiné
<i>Salix petiolaris</i> Sm.	saule à long pétiole
<i>Salix pyrifolia</i> Andersson	saule baumier
<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>pubens</i> (Michx.) Trautv. & C.A. Meyer var. <i>pubens</i>	sureau rouge
<i>Sanicula marilandica</i> L.	sanicle du Maryland

<i>Sarracenia purpurea</i> L.	sarracénie pourpre
<i>Scheuchzeria palustris</i> L.	scheuchzérie des marais
<i>Schizachne purpurascens</i> (Torr.) Swallen	schizachnée pourprée
<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C. Gmel.) Palla	scirpe des étangs
<i>Scirpus atrocinctus</i> Fern.	scirpe à ceinture noire
<i>Scirpus cyperinus</i> (L.) Kunth	scirpe souchet
<i>Scirpus microcarpus</i> J. Presl & C. Presl	scirpe à noeuds rouges
<i>Scirpus pedicellatus</i> Fern.	scirpe pédicellé
<i>Scutellaria galericulata</i> L. var. <i>pubescens</i> Benth.	scutellaire à feuilles d'épilobe
<i>Scutellaria lateriflora</i> L.	scutellaire latérflore
<i>Setaria viridis</i> (L.) P. Beauv.	sétaire verte
<i>Sibbaldia tridentata</i> (Aiton) Paule & Soják	potentille tridentée
<i>Silene noctiflora</i> L.	silène noctiflore
<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke	silène enflée
<i>Sisyrinchium montanum</i> Greene var. <i>montanum</i>	bermudienne montagnarde
<i>Sium suave</i> Walt.	berle douce
<i>Solidago canadensis</i> L. var. <i>canadensis</i>	verge d'or du Canada
<i>Solidago hispida</i> Muhl. ex Willd.	verge d'or hispide
<i>Solidago puberula</i> Nutt.	verge d'or pubérulente
<i>Solidago rugosa</i> Mill.	verge d'or rugueuse
<i>Solidago uliginosa</i> Nutt.	verge d'or des marais
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	laïteron potager
<i>Sorbus americana</i> Marsh.	sorbier d'Amérique
<i>Sorbus decora</i> (Sarg.) Schneid.	sorbier plaisant
<i>Sparganium emersum</i> Rehmann	rubanier à fruits verts
<i>Sparganium natans</i> L.	rubanier nageant
<i>Spiraea latifolia</i> (Aiton) Borkh.	spirée à larges feuilles
<i>Spiranthes romanzoffiana</i> Cham.	spiranthe de Romanzoff
<i>Stachys palustris</i> L.	épiaire des marais
<i>Stellaria longifolia</i> Muhl. ex Willd.	stellaire à longues feuilles
<i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC.	streptope à feuilles embrassantes
<i>Streptopus lanceolatus</i> (Aiton) Reveal var. <i>lanceolatus</i>	streptope rose
<i>Sympyotrichum lanceolatum</i> (Willd.) G.L. Nesom subsp. <i>lanceolatum</i>	aster lancéolé
<i>Sympyotrichum novi-belgii</i> (L.) G.L. Nesom var. <i>novi-belgii</i>	aster de New York
<i>Sympyotrichum puniceum</i> (L.) Å. Löve et D. Löve var. <i>puniceum</i>	aster ponceau
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	tanaïsie vulgaire
<i>Taraxacum officinale</i> F.H. Wiggers	pissenlit officinal
<i>Taxus canadensis</i> Marsh.	if du Canada
<i>Thuya occidentalis</i> L.	thuya occidental
<i>Thalictrum pubescens</i> Pursh	pigamon pubescent
<i>Thelypteris noveboracensis</i> (L.) Nieuw.	thélyptère de New York
<i>Toxicodendron radicans</i> (L.) Kuntze var. <i>radicans</i>	herbe à puce de l'Est
<i>Trichophorum alpinum</i> (L.) Pers.	trichophore des Alpes
<i>Trichophorum cespitosum</i> (L.) Hartm.	trichophore cespiteux
<i>Trientalis borealis</i> L.	trientale boréale
<i>Trifolium arvense</i> L.	trèfle pied-de-lièvre
<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	trèfle couché
<i>Trifolium pratense</i> L.	trèfle rouge
<i>Trifolium repens</i> L.	trèfle blanc
<i>Triglochin maritima</i> L.	troscart maritime
<i>Trillium cernuum</i> L.	trille penché
<i>Trillium erectum</i> L.	trille dressé

<i>Trillium undulatum</i> Willd.	trille ondulé
<i>Trisetum spicatum</i> (L.) Richt.	trisète à épis
<i>Tussilago farfara</i> L.	tussilage pas-d'âne
<i>Typha latifolia</i> L.	quenouille à feuilles larges
<i>Ulmus americana</i> L.	orme d'Amérique
<i>Urtica dioica</i> L. subsp. <i>gracilis</i> (Aiton) Selander	ortie élevée
<i>Utricularia cornuta</i> Michx.	utriculaire cornue
<i>Utricularia intermedia</i> Hayne	utriculaire intermédiaire
<i>Utricularia minor</i> L.	utriculaire mineure
<i>Utricularia vulgaris</i> L. subsp. <i>macrorhiza</i> (Leconte ex Torr.) Clausen	utriculaire vulgaire
<i>Vaccinium angustifolium</i> Aiton	bleuet à feuilles étroites
<i>Vaccinium myrtilloides</i> Michx.	bleuet fausse-myrtille
<i>Vaccinium oxyccoccos</i> L.	canneberge commune
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	airelle rouge
<i>Verbascum thapsus</i> L. var. <i>thapsus</i>	grande molène
<i>Veronica scutellata</i> L.	véronique en écusson
<i>Viburnum nudum</i> L. var. <i>cassinoides</i> (L.) Torrey & A. Gray	viorne cassinoïde
<i>Viburnum opulus</i> L. subsp. <i>trilobum</i> (Marsh.) Clausen var. <i>americanum</i> Aiton	viorne trilobée
<i>Vicia cracca</i> L.	vesce jargeau
<i>Viola blanda</i> Willd.	violette agréable
<i>Viola mackloskeyi</i> F.E. Lloyd	violette pâle
<i>Viola renifolia</i> A. Gray	violette réniforme
<i>Viola selkerkii</i> Pursh ex Goldie	violette de Selkirk

II. Bryophytes

MOUSSES

<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwaegr.	aulacomnie des marais
<i>Callicladium haldanianum</i> (Grev.) H.A. Crum	hypne de Haldan
<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.	cératodon pourpre
<i>Climaciun dendroides</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	climacie arbrisseau
<i>Dicranum polysetum</i> Sw.	dicrane à plusieurs soies
<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.	dicrane en balai
<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.	funaire hygrométrique
<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv.	hedwigie ciliée
<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.	hylocomie brillante
<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	leucobryum glauque
<i>Neckera pennata</i> Hedw.	neckère pennée
<i>Niphocochlidium canescens</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra & Ochyra	racomitre blanchâtre
<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.	hypne de Schreber
<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	polytric genévrier
<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.	polytric porte-poil
<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	hypne cimier
<i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.	hypne triquétre
<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.	sphaigne brune
<i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.	sphaigne de Magellan
<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	sphaigne squarreuse
<i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	hypne paillet
<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	tétraphis pellucide
<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp. in B.S.G.	thuidie délicate

HÉPATIQUES

<i>Barbilophozia barbata</i> (Schreb.) Loeske	barbille commune
<i>Bazzania trilobata</i> (L.) S. Gray	bazzanie trilobée
<i>Conocephalum salebrosum</i> Szweyk, Buckowska & Odrzykoski	coprinet peau-de-lézard
<i>Ptilidium ciliare</i> (L.) Hampe	ptilidie des rochers
<i>Ptilidium pulcherrimum</i> (Weber) Vain.	ptilidie des forêts
<i>Trichocolea tomentella</i> (Ehrh.) Dumort.	égipan laineux

III. Lichens²

<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) F.H. Wigg.
<i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Pouzar & Vezda
<i>Cladonia</i> spp.
<i>Dibaeis baeomyces</i> (L.f.) Rambold & Hertel
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl.
<i>Lasallia papulosa</i> (Ach.) Llano
<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.
<i>Peltigera</i> spp.
<i>Umbilicaria</i> spp.
<i>Vulpicida pinastri</i> (Scop.) Mattson & M.J. Lai

¹ Toutes les observations proviennent de l'inventaire effectué du 20 au 25 août 2013 à l'exception des sept taxons précédés d'un astérisque qui ont été recensés lors d'un inventaire de la tourbière du secteur des Amicaux par Bourque et al. en 2004.

² Les noms français des lichens ne sont pas indiqués, faute de noms disponibles.

Annexe 2. Liste des taxons¹, selon l'ordre alphabétique des familles

I. Plantes vasculaires

NOM SCIENTIFIQUE

NOM FRANÇAIS

Acoraceae

Acorus calamus L.

acore roseau

Adoxaceae

Viburnum nudum L. var. *cassinoides* (L.) Torrey & A. Gray

viorne cassinoïde

Viburnum opulus L. subsp. *trilobum* (Marsh.) Clausen

viorne trilobée

var. *americanum* Aiton

Alismataceae

Alisma triviale Pursh

alisma commun

Sagittaria cuneata E. Sheldon

sagittaire cunéaire

Sagittaria latifolia Willd.

sagittaire à larges feuilles

Sagittaria graminea Michx. subsp. *graminea*

sagittaire gramoïde

Amaranthaceae

Chenopodium glaucum L.

chénopode glauque

Anacardiceae

Rhus typhina L.

sumac vinaigrier

Toxicodendron radicans (L.) Kuntze var. *radicans*

herbe à puce de l'Est

Apiaceae

Aegopodium podagraria L.

égopode podagraire

Cicuta bulbifera L.

cicutaire bulbifère

Cicuta maculata L. var. *maculata*

cicutaire maculée

Heracleum maximum W. Bartr.

berce laineuse

Sanicula marilandica L.

sanicle du Maryland

Sium suave Walt.

berle douce

Apocynaceae

Apocynum androsaemifolium L. var. *androsaemifolium*

apocyn à feuilles d'androsème

Asclepias syriaca L.

asclépiade commune

Aquifoliaceae

Ilex mucronata (L.) M. Powell, V. Savolainen & S. Andrews

némopanthe mucroné

Ilex verticillata (L.) A. Gray

houx verticillé

Araceae

Arisaema triphyllum (L.) Schott subsp. *triphyllum*

petit prêcheur

Calla palustris L.

calla des marais

Lemna minor L.

lenticule mineure

Araliaceae

Aralia hispida Vent.

aralie hispide

Aralia nudicaulis L.

aralie à tige nue

Aralia racemosa L.

aralie à grappes

Asparagaceae

Maianthemum canadense Desf.

maïanthème du Canada

Maianthemum trifolium (L.) Sloboda

maïanthème trifoliée

Asteraceae

<i>Achillea millefolium</i> L.	achillée millefeuille
<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth. & Hook. f.	immortelle blanche
<i>Antennaria howellii</i> Greene subsp. <i>canadensis</i> (Greene) R.J. Bayer	antennaire du Canada
<i>Artemisia campestris</i> L. subsp. <i>caudata</i> (Michx.) H.M. Hall & Clements	armoise caudée
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	armoise vulgaire
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	petite bardane
<i>Bidens cernua</i> L.	bident penché
<i>Bidens frondosa</i> L.	bident feuillu
<i>Cichorium intybus</i> L.	chicorée sauvage
<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.	chardon des champs
<i>Cirsium discolor</i> (Muhl. ex Willd.) Spreng.	chardon discolore
<i>Doellingeria umbellata</i> (Mill.) Nees var. <i>umbellata</i>	aster à ombelles
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	vergerette annuelle
<i>Erigeron canadensis</i> L.	vergerette du Canada
<i>Erigeron philadelphicus</i> L. var. <i>philadelphicus</i>	vergerette de Philadelphie
<i>Eurybia macrophylla</i> (L.) Cassini	aster à grandes feuilles
<i>Euthamia graminifolia</i> (L.) Nutt.	verge d'or à feuilles de graminée
<i>Eutrochium maculatum</i> (L.) E.E. Lamont var. <i>maculatum</i>	eupatoire maculée
<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.	gnaphale des vases
<i>Hieracium scabrum</i> Michx.	épervière scabre
<i>Hieracium umbellatum</i> L.	épervière en ombelle
<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.	marguerite blanche
<i>Matricaria discoidea</i> DC.	matricaire odorante
<i>Nabalus altissimus</i> (L.) Hook.	prénanthe élevée
<i>Nabalus racemosus</i> (Michx.) Hook.	prénanthe à grappe
<i>Oclemena acuminata</i> (Michx.) Greene	aster acuminé
<i>Oclemena nemoralis</i> (Aiton) Greene	aster des tourbières
<i>Packera paupercula</i> (Michx.) Å. Löve & D. Löve	séneçon appauvri
<i>Petasites frigidus</i> (L.) Fries var. <i>palmatus</i> (Aiton) Cronquist	pétasite palmé
<i>Pilosella aurentiaca</i> (L.) F.W. Schultz & Sch.Bip.	épervière orangée
<i>Pilosella caespitosa</i> (Dumort.) P.D. Sell & C. West	épervière des prés
<i>Pilosella officinarum</i> F.W. Schultz & Schultz Bip.	épervière piloselle
<i>Pilosella piloselloides</i> (Vill.) Soják subsp. <i>piloselloides</i>	épervière des Florentins
<i>Rudbeckia hirta</i> L. var. <i>pulcherrima</i> Farw.	rudbeckie tardive
<i>Solidago canadensis</i> L. var. <i>canadensis</i>	verge d'or du Canada
<i>Solidago hispida</i> Muhl. ex Willd.	verge d'or hispide
<i>Solidago puberula</i> Nutt.	verge d'or pubérulente
<i>Solidago rugosa</i> Mill.	verge d'or rugueuse
<i>Solidago uliginosa</i> Nutt.	verge d'or des marais
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	laïteron potager
<i>Symphyotrichum lanceolatum</i> (Willd.) G.L. Nesom subsp. <i>lanceolatum</i>	aster lancéolé
<i>Symphyotrichum novi-belgii</i> (L.) G.L. Nesom var. <i>novi-belgii</i>	aster de New York
<i>Symphyotrichum puniceum</i> (L.) Å. Löve et D. Löve var. <i>puniceum</i>	aster ponceau
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	tanaïsie vulgaire
<i>Taraxacum officinale</i> F.H. Wiggers	pissenlit officinal
<i>Tussilago farfara</i> L.	tussilage pas-d'âne

Athyriaceae

<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth ex Mert. subsp. <i>angustum</i> (Willd.) G. Lawson
--

athyrie étroite

Balsaminaceae		
<i>Impatiens capensis</i> Merr.		impatiente du Cap
Betulaceae		
<i>Alnus viridis</i> (Chaix) DC. subsp. <i>crispa</i> (Aiton) Turr.		aulne crispé
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench		aulne rugueux
subsp. <i>rugosa</i> (Du Roi) R.T. Clausen		
<i>Betula alleghaniensis</i> Britton		bouleau jaune
<i>Betula papyrifera</i> Marsh.		bouleau à papier
<i>Betula pumila</i> L. var. <i>glandulifera</i> Regel		bouleau glandulifère
<i>Corylus cornuta</i> Marsh. subsp. <i>cornuta</i>		noisetier à long bec
Boraginaceae		
<i>Echium vulgare</i> L.		vipérine commune
<i>Myosotis laxa</i> Lehm.		myosotis laxiflore
Brassicaceae		
<i>Arabis pycnocarpa</i> M. Hopkins var. <i>pycnocarpa</i>		arabette à siliques rapprochées
<i>Rorippa palustris</i> (L.) Besser var. <i>palustris</i>		rorippe des marais
Callitrichaceae		
<i>Callitricha palustris</i> L.		callitriche des marais
Campanulaceae		
<i>Campanula rotundifolia</i> L.		campanule à feuille ronde
Caprifoliaceae		
<i>Diervilla lonicera</i> Mill.		dierville chèvrefeuille
<i>Linnaea borealis</i> L. subsp. <i>borealis</i>		linnée boréale
<i>Lonicera canadensis</i> Bartr. ex Marsh.		chevrefeuille du Canada
<i>Sambucus racemosa</i> L. subsp. <i>pubens</i> (Michx.) Trautv. &		sureau rouge
C.A. Meyer var. <i>pubens</i>		
Caryophyllaceae		
<i>Cerastium arvense</i> L. subsp. <i>strictum</i> Gaud.		céraiste droit
<i>Cerastium fontanum</i> Baumg.		céraiste vulgaire
subsp. <i>vulgare</i> (Hartm.) Greuter & Burdet		
<i>Silene noctiflora</i> L.		silène noctiflore
<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke		silène enflé
<i>Stellaria longifolia</i> Muhl. ex Willd.		stellaire à longues feuilles
Cistaceae		
<i>Hudsonia tomentosa</i> Nutt.		hudsonie tomenteuse
Colchicaceae		
<i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC.		streptope à feuilles
embrassantes		
<i>Streptopus lanceolatus</i> (Aiton) Reveal var. <i>lanceolatus</i>		streptope rose
Convolvulaceae		
<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br.		liseron des haies d'Amérique
subsp. <i>americana</i> (Sims) Brummit		
Cornaceae		
<i>Cornus canadensis</i> L.		quatre-temps
<i>Cornus stolonifera</i> Michx.		cornouiller stolonifère

Cupressaceae

Thuya occidentalis L.

thuya occidental

Cyperaceae

<i>Carex arctata</i> Boott	carex comprimé
<i>Carex brunnescens</i> (Pers.) Poir. s.l.	carex brunâtre
<i>Carex canescens</i> L. subsp. <i>canescens</i>	carex blanchâtre
<i>Carex chordorrhiza</i> Ehrh. ex L.f.	carex à longs stolons
<i>Carex crinita</i> Lam. var. <i>crinita</i>	carex crépu
<i>Carex cryptolepis</i> Mack.	carex à écailles cachées
<i>Carex deweyana</i> Schwein. var. <i>deweyana</i>	carex de Dewey
<i>Carex diandra</i> Schrank	carex diandre
<i>Carex disperma</i> Dewey	carex disperme
<i>Carex echinata</i> Murray subsp. <i>echinata</i>	carex étoilé
<i>Carex exilis</i> Dewey	carex maigre
<i>Carex foenea</i> Willd. ex Elliott	carex fourrager
<i>Carex houghtoniana</i> Torr. ex Dewey	carex de Houghton
<i>Carex intumescens</i> Rudge	carex gonflé
<i>Carex lasiocarpa</i> Ehrh. subsp. <i>americana</i> (Fern.) Hult.	carex à fruits tomenteux
<i>Carex lenticularis</i> Michx. var. <i>lenticularis</i>	carex lenticulaire
<i>Carex leptalea</i> Wahlenb.	carex à tiges grêles
<i>Carex limosa</i> L.	carex des bourbiers
<i>Carex magellanica</i> Lam. subsp. <i>irrigua</i> (Wahlenb.) Hiitonen	carex chétif
<i>Carex michauxiana</i> Boeck.	carex de Michaux
<i>Carex oligosperma</i> Michx.	carex oligosperme
<i>Carex pauciflora</i> Lightf.	carex pauciflore
<i>Carex pedunculata</i> Muhl.	carex pédonculé
<i>Carex pseudocyperus</i> L.	carex faux-souchet
<i>Carex retrorsa</i> Schwein.	carex réfléchi
<i>Carex saxatilis</i> L.	carex saxatile
<i>Carex stipata</i> Muhl. ex Willd.	carex stipité
<i>Carex stricta</i> Lam.	carex raide
<i>Carex trisperma</i> Dewey	carex trisperme
<i>Carex utriculata</i> Boott	carex utriculé
<i>Carex vesicaria</i> L.	carex vésiculeux
<i>Carex viridula</i> Michx. subsp. <i>viridula</i> var. <i>viridula</i>	carex verdâtre
<i>Carex vulpinoidea</i> Michx.	carex vulpinoïde
<i>Dulichium arundinaceum</i> (L.) Britton var. <i>arundinaceum</i>	duliche roseau
<i>Dulichium arundinaceum</i> (L.) Britton var. <i>boreale</i> Lepage	duliche boréal
<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. & Schultes	éléocharide aciculaire
<i>Eleocharis elliptica</i> Kunth	éléocharide elliptique
<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schultes	éléocharide des marais
<i>Eriophorum angustifolium</i> Honck. subsp. <i>angustifolium</i>	linagrette à feuilles étroites
<i>Eriophorum vaginatum</i> L. subsp. <i>spissum</i> (Fern.) Hult.	linagrette à large gaine
<i>Eriophorum virginicum</i> L.	linagrette de Virginie
<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl	rhynchospore blanc
<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C.C. Gmel.) Palla	scirpe des étangs
<i>Scirpus atrocinatus</i> Fern.	scirpe à ceinture noire
<i>Scirpus cyperinus</i> (L.) Kunth	scirpe souchet
<i>Scirpus microcarpus</i> J. Presl & C. Presl	scirpe à noeuds rouges
<i>Scirpus pedicellatus</i> Fern.	scirpe pédicillé
<i>Trichophorum alpinum</i> (L.) Pers.	trichophore des Alpes
<i>Trichophorum cespitosum</i> (L.) Hartm.	trichophore cespiteux

Cystopteridaceae*Gymnocarpium dryopteris* (L.) Newm.

gymnocarpe fougère-du-chêne

Dennstaedtiaceae

Pteridium aquilinum (L.) Kuhn
var. *latiusculum* (Desv.) Underw. ex A. Heller

fougère-aigle de l'Est

Droseraceae

Drosera intermedia Hayne
Drosera rotundifolia L.

droséra intermédiaire
droséra à feuilles rondes

Dryopteridaceae

Dryopteris carthusiana (Vill.) H.P. Fuchs
Dryopteris cristata (L.) A. Gray
Dryopteris expansa (C. Presl) Fraser-Jenkins & Jermy
Dryopteris marginalis (L.) A. Gray

dryoptère spinuleuse
dryoptère à crêtes
dryoptère dressée
dryoptère à sores marginaux

Equisetaceae

Equisetum arvense L.
Equisetum fluviatile L.
Equisetum palustre L.
Equisetum scirpoideum Michx.
Equisetum sylvaticum L.

prêle des champs
prêle fluviatile
prêle des marais
prêle faux-scirpe
prêle des bois

Ericaceae

Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.
Andromeda polifolia L. var. *latifolia* Aiton
Chamaedaphne calyculata (L.) Moench
Chimaphila umbellata (L.) W.P.C. Bart. subsp. *umbellata*
Gaultheria hispida (L.) Muhl. ex Bigel.
Gaultheria procumbens L.
Kalmia angustifolia L. var. *angustifolia*
Kalmia polifolia Wangenh.
Moneses uniflora (L.) A. Gray
Monotropa uniflora L.
Orthilia secunda (L.) House
Pyrola asarifolia Michx. subsp. *asarifolia*
Pyrola elliptica Nutt.
Rhododendron groenlandicum (Oeder) Kron & Judd
Vaccinium angustifolium Aiton
Vaccinium myrtilloides Michx.
Vaccinium oxycoccus L.
Vaccinium vitis-idaea L.

raisin d'ours
andromède glauque
cassandra caliculé
chimaphile à ombelles
petit thé
thé des bois
kalmia à feuilles étroites
kalmia à feuilles d'andromède
monésès uniflore
monotrope uniflore
pyrole unilatérale
pyrole à feuilles d'asaret
pyrole elliptique
thé du Labrador
bleuet à feuilles étroites
bleuet fausse-myrtille
canneberge commune
airelle rouge

Eriocaulaceae

Eriocaulon aquaticum (Hill) Druce

ériocaulon aquatique

Fabaceae

Lathyrus japonicus Willd.
Lathyrus palustris L.
Lotus corniculatus L.
Medicago lupulina L.
Melilotus albus Medik.
Trifolium arvense L.
Trifolium campestre Schreb.
Trifolium pratense L.
Trifolium repens L.
Vicia cracca L.

gesse maritime
gesse des marais
lotier corniculé
luzerne lupuline
mélilot blanc
trèfle pied-de-lièvre
trèfle couché
trèfle rouge
trèfle blanc
vesce jargeau

Gentianaceae	
<i>Gentiana linearis</i> Froel.	gentiane à feuilles linéaires
Grossulariaceae	
<i>Ribes glandulosum</i> Grauer	gadellier glanduleux
<i>Ribes lacustre</i> (Pers.) Poir.	gadellier lacustre
<i>Ribes triste</i> Pall.	gadellier amer
Hypericaceae	
<i>Hypericum canadense</i> L.	millepertuis du Canada
<i>Hypericum ellipticum</i> Hook.	millepertuis elliptique
<i>Hypericum fraseri</i> (Spach) Steudel	millepertuis de Fraser
<i>Hypericum mutilum</i> L. subsp. <i>boreale</i> (Britton) J.M. Gillett	millepertuis boréal
Iridaceae	
<i>Iris versicolor</i> L.	iris versicolore
<i>Sisyrinchium montanum</i> Greene var. <i>montanum</i>	bermudienne montagnarde
Isoétaceae	
<i>Isoëtes echinospora</i> Durieu	isoète à spores épineuses
<i>Isoëtes lacustris</i> L.	isoète lacustre
Juncaceae	
<i>Juncus brevicaudatus</i> (Engelm.) Fern.	jonc brévicaudé
<i>Juncus bufonius</i> L.	jonc des crapauds
<i>Juncus effusus</i> L.	jonc épars
<i>Juncus filiformis</i> L.	jonc filiforme
<i>Juncus pelocarpus</i> E. Mey.	jonc à fruits bruns
<i>Juncus stygius</i> L. subsp. <i>americanus</i> (Buchenau) Hult.	jonc des tourbières
<i>Juncus subtilis</i> E. Mey.	jonc délié
<i>Juncus tenuis</i> Willd.	jonc grêle
<i>Juncus vaseyi</i> Engelm.	jonc de Vasey
Juncaginaceae	
<i>Triglochin maritima</i> L.	troscart maritime
Lamiaceae	
<i>Galeopsis bifida</i> Boenn.	galéopside bifide
<i>Glechoma hederacea</i> L.	lierre terrestre
<i>Lycopus americanus</i> Muhl. ex W.P.C. Barton	lycope d'Amérique
<i>Lycopus uniflorus</i> Michx.	lycope à une fleur
<i>Mentha arvensis</i> L. subsp. <i>borealis</i> (Michx.) Taylor & MacBryde	menthe du Canada
<i>Prunella vulgaris</i> L.	brunelle lancéolée
<i>Scutellaria galericulata</i> L. var. <i>pubescens</i> Benth.	scutellaire à feuilles d'épilobe
<i>Scutellaria lateriflora</i> L.	scutellaire latérflore
<i>Stachys palustris</i> L.	épiaire des marais
Lentibulariaceae	
<i>Utricularia cornuta</i> Michx.	utriculaire cornue
<i>Utricularia intermedia</i> Hayne	utriculaire intermédiaire
<i>Utricularia minor</i> L.	utriculaire mineure
<i>Utricularia vulgaris</i> L. subsp. <i>macrorhiza</i> (Leconte ex Torr.) Clausen	utriculaire vulgaire

Liliaceae	
<i>Clintonia borealis</i> (Aiton) Raf.	clintonie boréale
Lycopodiaceae	
<i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) Holub	lycopode aplati
<i>Huperzia lucidula</i> (Michx.) Trev.	lycopode brillant
<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) Holub	lycopode inondé
<i>Lycopodium annotinum</i> L.	lycopode innovant
<i>Lycopodium clavatum</i> L.	lycopode claviforme
<i>Lycopodium dendroideum</i> Michx.	lycopode dendroïde
<i>Lycopodium hickeyi</i> W.H. Wagner, Beitel & R.C. Moran	lycopode de Hickey
Lythraceae	
<i>Lythrum salicaria</i> L.	salicaire commune
Melanthiaceae	
<i>Trillium cernuum</i> L.	trille penché
<i>Trillium erectum</i> L.	trille dressé
<i>Trillium undulatum</i> Willd.	trille ondulé
Menyanthaceae	
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	trèfle d'eau
Myricaceae	
<i>Myrica gale</i> L.	myrique baumier
Nymphaeaceae	
<i>Nuphar variegata</i> Durand	grand nénuphar jaune
<i>Nymphaea odorata</i> Aiton subsp. <i>odorata</i>	nymphéa odorant
Oleaceae	
<i>Fraxinus nigra</i> Marsh.	frêne noir
<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.	frêne rouge
Onagraceae	
<i>Chamerion angustifolium</i> (L.) Holub subsp. <i>angustifolium</i>	épilobe à feuilles étrorites
<i>Circaeaa alpina</i> L. subsp. <i>alpina</i>	circée alpine
<i>Epilobium ciliatum</i> Raf. subsp. <i>glandulosum</i> (Lehm.) Hoch & P.H. Raven	épilobe glanduleux
<i>Epilobium palustre</i> L.	épilobe palustre
<i>Oenothera parviflora</i> L.	onagre parviflore
<i>Oenothera perennis</i> L.	onagre vivace
Onocleaceae	
<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro var. <i>pensylvanica</i> (Willd.) C.V. Morton	matteucie fougère-à-l'autruche d'Amérique
<i>Onoclea sensibilis</i> L.	onoclée sensible
Ophioglossaceae	
<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	botryche de Virginie
Orchidaceae	
* <i>Arethusa bulbosa</i> L.	aréthuse bulbeuse
* <i>Calopogon tuberosus</i> (L.) Britton, Sterns & Poggenb. var. <i>tuberous</i>	calopogon tubéreux
* <i>Calypso bulbosa</i> (L.) Oakes var. <i>americana</i> (R. Br.) Luer	calypso bulbeux

<i>Cypripedium acaule</i> Aiton	cypripède acaule
<i>Cypripedium reginae</i> Walt.	cypripède royal
<i>Corallorhiza maculata</i> (Raf.) Raf. var. <i>maculata</i>	corallorhize maculée
<i>Corallorhiza trifida</i> Châtelain	corallorhize trifide
<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Crantz	épipactis petit-hellébore
* <i>Galearis rotundifolia</i> (Banks ex Pursh) R.M. Bateman	orchis à feuille ronde
<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br.	gooyerie rempante
* <i>Listera cordata</i> (L.) R. Br. var. <i>cordata</i>	listère à feuilles cordées
* <i>Listera convallarioides</i> (Sw.) Nutt. ex Elliott	listère faux-muguet
<i>Platanthera clavellata</i> (Michx.) Luer	platanthère claviforme
<i>Platanthera dilatata</i> (Pursh) Lindl. ex L.C. Beck var. <i>dilatata</i>	platanthère dilatée
<i>Platanthera hookeri</i> (Torr. ex A. Gray) Lindl.	platanthère de Hooker
<i>Platanthera huronensis</i> (Nutt.) Lindl.	platanthère du lac Huron
<i>Platanthera orbiculata</i> (Pursh) Lindl.	platanthère à feuilles orbiculaires
<i>Platanthera psycodes</i> (L.) Lindl.	platanthère papillon
* <i>Pogonia ophioglossoides</i> (L.) Ker Gawl.	pogonie langue-de-serpent
<i>Spiranthes romanzoffiana</i> Cham.	spiranthe de Romanzoff
Orobanchaceae	
<i>Melampyrum lineare</i> Desr.	mélampyre linéaire
<i>Rhinanthus minor</i> L. subsp. <i>minor</i>	petit rhinanthe
Osmundaceae	
<i>Osmunda cinnamomea</i> (L.) C. Presl	osmonde canelle
<i>Osmunda claytonii</i> L.	osmonde de Clayton
<i>Osmunda regalis</i> L. var. <i>spectabilis</i> (Willd.) A. Gray	osmonde royale
Oxalidaceae	
<i>Oxalis montana</i> Raf.	oxalide de montagne
<i>Oxalis stricta</i> L.	oxalide d'Europe
Papaveraceae	
<i>Capnoides sempervirens</i> (L.) Borkh.	corydale toujours verte
Phrymaceae	
<i>Mimulus ringens</i> L. var. <i>ringens</i>	mimule à fleurs entrouvertes
Pinaceae	
<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.	sapin baumier
<i>Larix laricina</i> (Du Roi) K. Koch	mélèze laricin
<i>Picea glauca</i> (Moench) Voss	épinette blanche
<i>Picea mariana</i> (Mill.) Britton, Sterns, & Poggenb.	épinette noire
<i>Pinus banksiana</i> L.	pin gris
<i>Pinus resinosa</i> Aiton	pin rouge
<i>Pinus strobus</i> L.	pin blanc
Plantaginaceae	
<i>Chelone glabra</i> L.	galane glabre
<i>Linaria vulgaris</i> L.	linaire vulgaire
<i>Plantago major</i> L.	plantain majeur
<i>Veronica scutellata</i> L.	véronique en écusson
Poaceae	
<i>Agrostis capillaris</i> L.	agrostide fine
<i>Agrostis scabra</i> Willd.	agrostide scabre
<i>Agrostis stolonifera</i> L	agrostide stolonifère

<i>Anthoxanthum nitens</i> (Weber) Y. Schouten & Veldkamp subsp. <i>nitens</i>	hiérochloé odorante
<i>Bromus ciliatus</i> L.	brome cilié
<i>Bromus inermis</i> Leyss.	brome inerme
<i>Calamagrostis canadensis</i> (Michx.) P. Beauv. var. <i>canadensis</i>	calamagrostide du Canada
<i>Calamagrostis stricta</i> (Timm) Koeler subsp. <i>stricta</i>	calamagrostide raide
<i>Cinna latifolia</i> (Trev. ex Göpp.) Griseb.	cinna à larges feuilles
<i>Danthonia spicata</i> (L.) P. Beauv. ex Roem. & Schultes	danthonie à épis
<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. Beauv. subsp. <i>cespitosus</i>	deschampsie cespiteuse
<i>Dichanthelium acuminatum</i> (Sw.) Gould & C.A. Clark s.l.	panic laineux
<i>Dicanthelium boreale</i> (Nash) Freckmann	panic boréal
<i>Elymus repens</i> (L.) Gould	chiendent commun
<i>Elymus trachycaulus</i> (L.) Gould ex Shinners subsp. <i>trachycaulus</i>	élyme à chaumes rudes
<i>Elymus virginicus</i> L. var. <i>jejunus</i> (Ramaley) Bush	élyme maigre
<i>Festuca rubra</i> L. s.l.	fétueque rouge
<i>Glyceria borealis</i> (Nash) Batch.	glycérie boréale
<i>Glyceria canadensis</i> (Michx.) Trin. var. <i>canadensis</i>	glycérie du Canada
<i>Glyceria grandis</i> S. Watson var. <i>grandis</i>	glycérie géante
<i>Glyceria striata</i> (Lam.) Hitchc.	glycérie striée
<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Swartz	léersie faux-riz
<i>Millium effusum</i> L. var. <i>cisatlantica</i> Fern.	millet diffus
<i>Muhlenbergia frondosa</i> (Poir.) Fern.	muhlenbergie feuillée
<i>Muhlenbergia uniflora</i> (Muhl.) Fern.	muhlenbergie uniflore
<i>Oryzopsis asperifolia</i> Michx.	oryzopsis à feuilles rudes
<i>Poa compressa</i> L.	pâturin comprimé
<i>Poa nemoralis</i> L.	pâturin des bois
<i>Poa pratensis</i> L. s.l.	pâturin des prés
<i>Phalaris arundinacea</i> L.	alpiste roseau
<i>Phleum pratense</i> L.	fléole des prés
<i>Schizachne purpurascens</i> (Torr.) Swallen	schizachnée pourprée
<i>Setaria viridis</i> (L.) P. Beauv.	sétaire verte
<i>Trisetum spicatum</i> (L.) Richt.	triseté à épis

Polygonaceae

<i>Fallopia cilinodis</i> (Michx.) Holub	renouée à nœuds ciliés
<i>Persicaria amphibia</i> (L.) Delarbre var. <i>stipulacea</i> (N. Coleman) H. Hara	renouée stipulée
<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Delarbre	renouée poivre-d'eau
<i>Persicaria maculosa</i> Gray	renouée persicaire
<i>Persicaria sagittata</i> (L.) H. Gross	renouée sagittée
<i>Polygonum aviculare</i> L. s.l.	renouée des oiseaux
<i>Rumex acetosella</i> L.	petite oseille
<i>Rumex triangulivalvis</i> (Danser) Rech. f.	patience à valves triangulaires

Polypodiaceae

<i>Polypodium virginianum</i> L.	polypode de Virginie
----------------------------------	----------------------

Potamogetonaceae

<i>Potamogeton epihydrus</i> Raf.	potamot émergé
<i>Potamogeton foliosus</i> Raf. subsp. <i>foliosus</i>	potamot feuillé
<i>Potamogeton pusillus</i> L. subsp. <i>tenuissimus</i> (Mert. & W.D.J. Koch) R.R. Haynes & Hellq.	potamot très tenu
<i>Potamogeton richardsonii</i> (A. Benn.) Rydb.	potamot de Richardson
<i>Potamogeton robbinsii</i> Oakes	potamot de Robbins

Primulaceae

- Lysimachia ciliata* L.
Lysimachia terrestris (L.) Britton, Sterns & Poggenb.
Lysimachia thyrsiflora L.
Trientalis borealis L.

lysimaque ciliée
lysimaque terrestre
lysimaque thrysiflore
trientale boréale

Ranunculaceae

- Actaea pachypoda* Ell.
Actaea rubra (Aiton) Willd.
Anemone canadensis L.
Anemone virginiana L.
Clematis virginiana L.
Coptis trifolia (L.) Salisb.
Ranunculus abortivus L.
Ranunculus acris L.
Ranunculus flammula L. var. *reptans* (L.) E. Mey.
Ranunculus hispidus Michx.
var. *caricetorum* (Greene) T. Duncan
Thalictrum pubescens Pursh

actée à gros pédicelles
actée rouge
anémone du Canada
anémone de Virginie
clématite de Virginie
savoyane
renoncule abortive
renoncule âcre
renoncule radicante
renoncule des caricaies

pigamon pubescent

Rhamnaceae

- Rhamnus alnifolia* L'Her.

nerprun à feuilles d'aulne

Rosaceae

- Agrimonia striata* Michx.
Amelanchier bartramiana (Tausch) M. Roem.
Amelanchier sanguinea (Pursh) DC.
Amelanchier spicata (Lam.) K. Koch
Ammophila breviligulata Fern.
Aronia melanocarpa (Michx.) Elliott
Comarum palustre L.
Crataegus sp.
Fragaria virginiana Mill. subsp. *virginiana*
Geum aleppicum Jacq.
Geum macrophyllum Willd. var. *macrophyllum*
Geum rivale L.
Potentilla anserina L. subsp. *anserina*
Potentilla norvegica L.
Prunus pensylvanica L. f.
Prunus pumila L. var. *depressa* (Pursh) Bean
Prunus virginiana L.
Rosa blanda Aiton
Rosa nitida Willd.
Rosa rugosa Thunb.
Rubus alleghaniensis Porter
Rubus idaeus L. subsp. *strigosus* (Michx.) Focke
Rubus pubescens Raf.
Sibbaldia tridentata (Aiton) Paule & Soják
Sorbus americana Marsh.
Sorbus decora (Sarg.) Schneid.
Spiraea latifolia (Aiton) Borkh.

aigremoine striée
amélanchier de Bartram
amélanchier sanguin
amélanchier en épis
ammophile à ligule courte
aronie à fruits noirs
comaret des marais
aubépine
fraisier des champs
benoîte d'Alep
benoîte à grandes feuilles
benoîte des ruisseaux
potentille ansérine
potentille de Norvège
cerisier de Pennsylvanie
cerisier déprimé
cerisier de Virginie
rosier inerne
rosier brillant
rosier rugueux
ronce des Alleghany
framboisier sauvage
ronce pubescente
potentille tridentée
sorbier d'Amérique
sorbier plaisant
spirée à larges feuilles

Rubiaceae

- Galium asprellum* Michx.
Galium mollugo L.
Galium triflorum Michx.

gaillet piquant
gaillet mollugine
gaillet à trois fleurts

<i>Galium trifidum</i> L. subsp. <i>trifidum</i>	gaillet trifide
Santalaceae	
<i>Geocaulon lividum</i> (Richards.) Fern.	comandre livide
Salicaceae	
<i>Populus balsamifera</i> L.	peuplier baumier
<i>Populus grandidentata</i> Michx.	peuplier à grandes dents
<i>Populus tremuloides</i> Michx.	peuplier faux-tremble
<i>Salix bebbiana</i> Sarg.	saule de Bebb
<i>Salix discolor</i> Muhl.	saule discolore
<i>Salix eriocephala</i> Michx.	saule à tête laineuse
<i>Salix humilis</i> Marsh.	saule humble
<i>Salix interior</i> Rowlee	saule de l'intérieur
<i>Salix lucida</i> Muhl.	saule brillant
<i>Salix pedicellaris</i> Pursh	saule pédicellé
<i>Salix pellita</i> (Andersson) Bebb	saule satiné
<i>Salix petiolaris</i> Sm.	saule à long pétiole
<i>Salix pyrifolia</i> Andersson	saule baumier
Sapindaceae	
<i>Acer pensylvanicum</i> L.	érable de Pennsylvanie
<i>Acer rubrum</i> L.	érable rouge
<i>Acer saccharinum</i> L.	érable argenté
<i>Acer spicatum</i> Lam.	érable à épis
Sarraceniaceae	
<i>Sarracenia purpurea</i> L.	sarracénie pourpre
Saxifragaceae	
<i>Mitella nuda</i> L.	mitrelle nue
Scheuchzeriaceae	
<i>Scheuchzeria palustris</i> L.	scheuchzérie des marais
Scrophulariaceae	
<i>Verbascum thapsus</i> L. var. <i>thapsus</i>	grande molène
Taxaceae	
<i>Taxus canadensis</i> Marsh.	if du Canada
Thelypteridaceae	
<i>Phegopteris connectilis</i> (Michx.) Watt.	phégoptère du hêtre
<i>Thelypteris noveboracensis</i> (L.) Nieuw.	thélyptère de New York
Typhaceae	
<i>Sparganium emersum</i> Rehmann	rubanier à fruits verts
<i>Sparganium natans</i> L.	rubanier nageant
<i>Typha latifolia</i> L.	quenouille à feuilles larges
Ulmaceae	
<i>Ulmus americana</i> L.	orme d'Amérique
Urticaceae	
<i>Urtica dioica</i> L. subsp. <i>gracilis</i> (Aiton) Selander	ortie élevée

Violaceae		
<i>Viola blanda</i> Willd.	violette agréable	
<i>Viola mackloskeyi</i> F.E. Lloyd	violette pâle	
<i>Viola renifolia</i> A. Gray	violette réniforme	
<i>Viola selkerkii</i> Pursh ex Goldie	violette de Selkirk	
Vitaceae		
<i>Parthenocissus quinquefolia</i> (L.) Planch. ex DC.	vigne vierge à cinq folioles	
II. Bryophytes		
MOUSSES		
Aulacomniaceae		
<i>Aulacomnium palustre</i> (Hedw.) Schwaegr.	aulacomnie des marais	
Campyliaceae		
<i>Straminergon stramineum</i> (Dicks. ex Brid.) Hedenäs	hypne paillet	
Climaciaceae		
<i>Climacium dendroides</i> (Hedw.) F. Weber & D. Mohr	climacie arbrisseau	
Dicranaceae		
<i>Dicranum polysetum</i> Sw.	dicrane à plusieurs soies	
<i>Dicranum scoparium</i> Hedw.	dicrane en balai	
Ditrichaceae		
<i>Ceratodon purpureus</i> (Hedw.) Brid.	cératodon pourpre	
Funariaceae		
<i>Funaria hygrometrica</i> Hedw.	funaire hygrométrique	
Grimmiaceae		
<i>Niphotrichum canescens</i> (Hedw.) Bednarek-Ochyra & Ochyra	racomitre blanchâtre	
Hedwigiaceae		
<i>Hedwigia ciliata</i> (Hedw.) P. Beauv.	hedwigie ciliée	
Hylocomiaceae		
<i>Hylocomium splendens</i> (Hedw.) Schimp.	hylocomie brillante	
<i>Rhytidadelphus triquetrus</i> (Hedw.) Warnst.	hypne triquétre	
Hypnaceae		
<i>Callicladium haldanianum</i> (Grev.) H.A. Crum	hypne de Haldan	
<i>Ptilium crista-castrensis</i> (Hedw.) De Not.	hypne cimier	
Leucobryaceae		
<i>Leucobryum glaucum</i> (Hedw.) Ångstr.	leucobryum glauque	
Neckeraceae		
<i>Neckera pennata</i> Hedw.	neckère pennée	
Pleuroziaceae		
<i>Pleurozium schreberi</i> (Willd. ex Brid.) Mitt.	hypne de Schreber	
Polytrichaceae		
<i>Polytrichum juniperinum</i> Hedw.	polytric genévrier	

<i>Polytrichum piliferum</i> Hedw.	polytric porte-poil
Sphagnaceae	
<i>Sphagnum fuscum</i> (Schimp.) H. Klinggr.	sphaigne brune
<i>Sphagnum magellanicum</i> Brid.	sphaigne de Magellan
<i>Sphagnum squarrosum</i> Crome	sphaigne squarreuse
Tetraphidaceae	
<i>Tetraphis pellucida</i> Hedw.	téraphis pellucide
Thuidiaceae	
<i>Thuidium delicatulum</i> (Hedw.) Schimp. in B.S.G.	thuidie délicate
HÉPATIQUES	
Conocephalaceae	
<i>Conocephalum salebrosum</i> Szweyk, Buckowska & Odrzykoski	coprinet peau-de-lézard
Lepidoziaceae	
<i>Bazzania trilobata</i> (L.) S. Gray	bazzanie trilobée
Lophoziaceae	
<i>Barbilophozia barbata</i> (Schreb.) Loeske	barbille commune
Ptilidiaceae	
<i>Ptilidium ciliare</i> (L.) Hampe	ptilidie des rochers
<i>Ptilidium pulcherrimum</i> (Weber) Vain.	ptilidie des forêts
Trichocoleaceae	
<i>Trichocolea tomentella</i> (Ehrh.) Dumort.	égipan laineux
III. Lichens²	
Baeomycetaceae	
<i>Dibaeis baeomyces</i> (L.f.) Rambold & Hertel	
Cladoniaceae	
<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) F.H. Wigg.	
<i>Cladonia stellaris</i> (Opiz) Pouzar & Vezda	
<i>Cladonia</i> spp.	
Lobariaceae	
<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	
Parmeliaceae	
<i>Hypogymnia physodes</i> (L.) Nyl.	
<i>Vulpicida pinastri</i> (Scop.) Mattson & M.J. Lai	
Peltigeraceae	
<i>Peltigera</i> spp.	
Umbilicariaceae	
<i>Lasallia papulosa</i> (Ach.) Llano	
<i>Umbilicaria</i> spp.	

¹ Toutes les observations proviennent de l'inventaire effectué du 20 au 25 août 2013 à l'exception des sept taxons précédés d'un astérisque qui ont été recensés lors d'un inventaire de la tourbière du secteur des Amicaux par Bourque *et al.* en 2004.

² Les noms français des lichens ne sont pas indiqués, faute de noms disponibles.