

Famille	Nom (identification vérifiée U.L.)
Pinacées	<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.
Pinacées	<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.
Acéracées	<i>Acer negundo</i> L.
Acéracées	<i>Acer negundo</i> L. (En fleurs)
Acéracées	<i>Acer negundo</i> L. (en fruits)
Acéracées	<i>Acer pensylvanicum</i> L.
Acéracées	<i>Acer platanoides</i> L.
Acéracées	<i>Acer platanoides</i> L.
Acéracées	<i>Acer rubrum</i> L.
Acéracées	<i>Acer rubrum</i> L.
Acéracées	<i>Acer saccharinum</i> L.
Acéracées	<i>Acer spicatum</i> Lam.
Composées	<i>Achillea millefolium</i> L.
Renonculacées	<i>Actaea rubra</i> (Aiton) Wild
Renonculacées	<i>Actaea rubra</i> (Aiton) Wild
Rosacées	<i>Agrimonia gryposepala</i> Wallr.
Rosacées	<i>Agrimonia pubescens</i> Wallr.
Rosacées	<i>Agrimonia pubescens</i> Wallr.
Rosacées	<i>Agrimonia striata</i> Michx.
Graminées	<i>Agropyron repens</i> (L.) Beauv.
Graminées	<i>Agropyron repens</i> (L.) Beauv.
Graminées	<i>Agrostis capillaris</i> L.
Graminées	<i>Agrostis capillaris</i> L.
Graminées	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
Graminées	<i>Agrostis stolonifera</i> L.
Alismatacées	<i>Alisma triviale</i> Pursh.
Alismatacées	<i>Alisma triviale</i> Pursh.
Bétulacées	<i>Alnus rugosa</i> (DuRoi) Spreng.
Composées	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.
Composées	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.
Rosacées	<i>Amelanchier arborea</i> (Michx. f.) Fern.
Rosacées	<i>Amelanchier laevis</i> Wiegand.
Rosacées	<i>Amelanchier stolonifera</i> Wiegand
Rosacées	<i>Amelanchier stolonifera</i> Wiegand. (en fruits)
Légumineuses	<i>Amphicarpa bracteata</i> (L.) Fernald.
Composées	<i>Anaphalis margaritacea</i> (L.) Benth.& Hook.
Renonculacées	<i>Anemone canadensis</i> L.
Renonculacées	<i>Anemone riparia</i> Fernald.
Composées	<i>Antennaria howellii</i> E.L. Greene incl. <i>A.canad.</i>
Légumineuses	<i>Apios americana</i> Medic.
Apocynacées	<i>Apocynum androsaemifolium</i> L.
Apocynacées	<i>Apocynum cannabinum</i> L.
Araliacées	<i>Aralia nudicaulis</i> L.
Composées	<i>Arctium lappa</i> L.
Composées	<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.
Aracées	<i>Arisaema atrorubens</i> (Ait.) Blume.

Composées	<i>Artemisia vulgaris</i> L.
Aristolochiacées	<i>Asarum canadense</i> L.
Asclépiadacées	<i>Asclepias syriaca</i> L.
Composées	<i>Aster cordifolius</i> L.
Composées	<i>Aster cordifolius</i> L.
Composées	<i>Aster cordifolius</i> L.
Composées	<i>Aster lateriflorus</i> (L.) Britton cf.
Composées	<i>Aster lateriflorus</i> (L.) Britton.
Composées	<i>Aster lateriflorus</i> (L.) Britton.
Composées	<i>Aster lateriflorus</i> (L.) Britton.
Composées	<i>Aster lateriflorus</i> (L.) Britton.
Composées	<i>Aster puniceus</i> L.
Composées	<i>Aster puniceus</i> L.
Composées	<i>Aster puniceus</i> L.
Composées	<i>Aster simplex</i> Willd.
Composées	<i>Aster umbellatus</i> Mill.
Composées	<i>Aster umbellatus</i> Mill.
Polypodiacées	<i>Athyrium filix-femina</i> (L.) Roth.
Polypodiacées	<i>Athyrium filix-femina</i> subsp <i>angustum</i> (Willd.) Clau
Crucifères	<i>Barbarea vulgaris</i> R. Br.
Bétulacées	<i>Betula alleghaniensis</i> Britton.
Bétulacées	<i>Betula papyrifera</i> Marsh.
Bétulacées	<i>Betula populifolia</i> Marsh (en fleurs)
Bétulacées	<i>Betula populifolia</i> Marsh. (En fruits)
Composées	<i>Bidens cernua</i> L.
Composées	<i>Bidens comosa</i> (A. Gray) Wiegard
Composées	<i>Bidens frondosa</i> L. cf.
Composées	<i>Bidens hyperborea</i> Greene.
Composées	<i>Brassica kaber</i> (DC.) Wheeler.
Graminées	<i>Bromus inermis</i> Leyss.
Graminées	<i>Bromus inermis</i> Leyss.
Graminées	<i>Bromus inermis</i> Leyss.
Graminées	<i>Calamagrostis canadensis</i> (Michx.)
Graminées	<i>Calamagrostis canadensis</i> (Michx.) Nutt.
Renonculacées	<i>Caltha palustris</i> L.
Renonculacées	<i>Caltha palustris</i> L.
Campanulacées	<i>Campanula aparinoides</i> Pursh.
Crucifères	<i>Cardamine pensylvanica</i> Mühl.
Cypéracées	<i>Carex arctata</i> Boott.
Cypéracées	<i>Carex aurea</i> Nutt.
Cypéracées	<i>Carex bebbii</i> Olney.
Cypéracées	<i>Carex crawfordii</i> Fernald.
Cypéracées	<i>Carex crinita</i> Lam.
Cypéracées	<i>Carex crinita</i> Lam.
Cypéracées	<i>Carex crinita</i> Lam. var. <i>crinita</i>
Cypéracées	<i>Carex flava</i> L.
Cypéracées	<i>Carex gracillima</i> Schwein.

Cypéracées	Carex gracillima Schwein.
Cypéracées	Carex gracillima Schwein.
Cypéracées	Carex granularis Mühl ex Willd.
Cypéracées	Carex granularis Mühl.
Cypéracées	Carex granularis Muhl. Ex Willd.
Cypéracées	Carex hystericina Mühl.
Cypéracées	Carex hystericina Muhl. Ex Willd.
Cypéracées	Carex interior Bailey
Cypéracées	Carex interior Bailey
Cypéracées	Carex intumescens Rudge.
Cypéracées	Carex lanuginosa Michx.
Cypéracées	Carex lanuginosa Michx.
Cypéracées	Carex lasiocarpa Ehrh.
Cypéracées	Carex lasiocarpa Ehrh.
Cypéracées	Carex lasiocarpa Ehrh.
Cypéracées	Carex lupulina Muhl. Ex Willd.
Cypéracées	Carex pallescens L.
Cypéracées	Carex pallescens L.
Cypéracées	Carex pedunculata Muhl.ex Willd.
Cypéracées	Carex pellita Muhl. Ex Willd.
Cypéracées	Carex radiata (Wahlenb.) Small
Cypéracées	Carex rosea Schk.
Cypéracées	Carex sp
Cypéracées	Carex stipata Mühl.
Cypéracées	Carex stipata Mühl.
Cypéracées	Carex stipata Mühl.
Cypéracées	Carex stricta Lam.
Cypéracées	Carex stricta Lam.
Cypéracées	Carex torta Boott.
Cypéracées	Carex viridula Michx.
Cypéracées	Carex vulpinoidea Michx.
Cypéracées	Carex vulpinoidea Michx.
Scrophulariacées	Chelone glabra L.
Chénopodiacées	Chenopodium album L.
Composées	Chrysanthemum leucanthemum L.
Composées	Cichorium intybus L.
Ombellifères	Cicuta maculata L.
Onagracées	Circaea lutetiana L.
Onagracées	Circaea lutetiana L. subsp. canadensis (L.)Aschers
Composées	Cirsium arvense (L.) Scop.
Composées	Cirsium vulgare (Savi) Tenore.
Portulacacées	Claytonia caroliniana Michx.
Renonculacées	Clematis virginiana L.
Renonculacées	Clematis virginiana L.
Convolvulacées	Convolvulus sepium L.
Cornacées	Cornus alternifolia L.f.
Cornacées	Cornus stolonifera Michx.

Légumineuses	Coronilla varia L.
Bétulacées	Corylus cornuta Marsh (En fruits)
Bétulacées	Corylus cornuta Marsh. (en fleurs)
Rosacées	Crataegus chrysoarpa Ashe
Rosacées	Crataegus chrysoarpa Ashe
Rosacées	Crataegus chrysoarpa Ashe
Rosacées	Crataegus chrysoarpa Ashe
Rosacées	Crataegus chrysoarpa Ashe
Rosacées	Crataegus chrysoarpa Washe.
Rosacées	Crataegus flabellata (Spach) Kirchner
Rosacées	Crataegus punctata Jacq.
Rosacées	Crataegus punctata Jacq.
Rosacées	Crataegus sp
Rosacées	Crataegus submollis Sarg.
Rosacées	Crataegus submollis Sarg.
Rosacées	Crataegus submollis Sarg.
Cypéracées	Cyperus rivularis Kunth.
Graminées	Dactylis glomerata L.
Graminées	Dactylis glomerata L.
Graminées	Dactylis glomerata L.
Rosacées	Dalibarda repens L.
Graminées	Danthonia compressa Austin.
Ombellifères	Daucus carota L.
Polypodiacées	Dennstaedtia punctilobula (Michx.) Moore
Crucifères	Dentaria diphylla Michx
Graminées	Deschampsia caespitosa (L.) Beauv.
Caprifoliacées	Diervilla lonicera Mill.
Polypodiacées	Dryopteris cristata (L.) A. Gray.
Polypodiacées	Dryopteris intermedia (Muhl. ex Willd.) Gray
Polypodiacées	Dryopteris noveboracensis (L.) A. Gray
Polypodiacées	Dryopteris phegopteris (L.) C. Chr.
Cypéracées	Dulichium arundinaceum (L.) Britton.
Graminées	Echinochloa crus-galli (L.) Beauv.
Cucurbitacées	Echinocystis lobata (Michx.) T. & G.
Boraginacées	Echium vulgare L.
Éléagnacées	Elaeagnus commutata (en fleurs) Bernh.
Éléagnacées	Elaeagnus commutata (en fruit) Bernh.
Cypéracées	Eleocharis compressa Sull.
Cypéracées	Eleocharis elliptica Kunth.
Cypéracées	Eleocharis erythropoda Steud.
Cypéracées	Eleocharis erythropoda Steud.
Cypéracées	Eleocharis erythropoda Steud.
Cypéracées	Eleocharis obtusa (Willd.) Schultes.
Hydrocharitacées	Elodea canadensis Michx.
Graminées	Elymus repens (L.) Gould
Graminées	Elymus virginicus L.

Onagracées	<i>Epilobium angustifolium</i>
Onagracées	<i>Epilobium coloratum</i> Biehler.
Orchidacées	<i>Epipactis helleborine</i> (L.) Krantz.
Equisétacées	<i>Equisetum arvense</i> L.
Equisétacées	<i>Equisetum fluviatile</i>
Équisétacées	<i>Equisetum fluviatile</i> L.
Equisétacées	<i>Equisetum fluviatile</i> L.
Equisétacées	<i>Equisetum scirpoides</i> Michx.
Équisétacées	<i>Equisetum variegatum</i> Schleicher.
Equisétacées	<i>Equisetum variegatum</i> Schleicher.
Composées	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.
Composées	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.
Composées	<i>Erigeron canadensis</i> L.
Ériocaulacées	<i>Eriocaulon parkeri</i> Robinson
Liliacées	<i>Erythronium americanum</i> Ker-Gawl.
Composées	<i>Eupatorium maculatum</i> L.
Composées	<i>Eupatorium perfoliatum</i> L.
Composées	<i>Eupatorium perfoliatum</i> L.
Composées	<i>Eupatorium rugosum</i> Houtt.
Composées	<i>Eupatorium rugosum</i> Houtt.
Euphorbiacées	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.
Scrophulariacées	<i>Euphrasia canadensis</i> Townsend.sensu lato
Fagacées	<i>Fagus grandifolia</i> Ehrh.
Graminées	<i>Festuca rubra</i> L.
Graminées	<i>Festuca rubra</i> L.
Graminées	<i>Festuca rubra</i> L.
Rosacées	<i>Fragaria virginiana</i> Duchesne.
Oléacées	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh (En fruits)
Oléacées	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh.
Oléacées	<i>Fraxinus pennsylvanica</i> Marsh. (en fleurs)
Labiées	<i>Galeopsis tetrahit</i> L.
Composées	<i>Galinsoga ciliata</i> (Raf.) Blake.
Rubiacées	<i>Galium asprellum</i> Michx.
Rubiacées	<i>Galium triflorum</i> Michx.
Rubiacées	<i>Gallium palustre</i> L.
Gentianacées	<i>Gentiana victorinii</i> Fernald.
Gentianacées	<i>Gentiana victorinii</i> Fernald.
Gentianacées	<i>Gentiana victorinii</i> Fernald.
Scrophulariacées	<i>Gerardia paupercula</i> (A.Gray) Britton.
Scrophulariacées	<i>Gerardia paupercula</i> (A.Gray) Britton.
Rosacées	<i>Geum aleppicum</i> Jacq.
Rosacées	<i>Geum canadense</i> Jacq.
Rosacées	<i>Geum rivale</i> L.
Labiées	<i>Glechoma hederacea</i> L.
Graminées	<i>Glyceria striata</i> (Lam.) A.S. Hitch.
Graminées	<i>Glyceria striata</i> (Lam.) A.S. Hitch.
Graminées	<i>Glyceria striata</i> (Lam.) A.S. Hitchc.

Composées	<i>Gnaphalium uliginosum</i> L.
Composées	<i>Helenium autumnale</i> L.
Composées	<i>Helianthus tuberosus</i> L.
Crucifères	<i>Hesperis matronalis</i> L.
Composées	<i>Hieracium floribundum</i> Wimm. & Grab.
Composées	<i>Hieracium floribundum</i> Wimm. & Grab.
Composées	<i>Hieracium floribundum</i> Wimm. & Grab.
Composées	<i>Hieracium maculatum</i> L.
Composées	<i>Hieracium pilosella</i> L.
Composées	<i>Hieracium umbellatum</i> L.
Composées	<i>Hieracium umbellatum</i> L.
Hypéricacées	<i>Hypericum ellipticum</i> Hook
Hypericacées	<i>Hypericum perforatum</i> L.
Balsaminacées	<i>Impatiens capensis</i> Meerb.
Iridacées	<i>Iris versicolor</i> L.
Isoétacées	<i>Isoetes tuckermanni</i> A. Br.
Juglandacées	<i>Juglans cinerea</i> L.
Joncacées	<i>Juncus balticus</i> Willd.
Joncacées	<i>Juncus balticus</i> Willd. sensu lato
Joncacées	<i>Juncus balticus</i> Willd. sensu lato
Joncacées	<i>Juncus brachycephalus</i> (Engelm.) Buch.
Joncacées	<i>Juncus brachycephalus</i> (Engelm.) Buch.
Joncacées	<i>Juncus dudleyi</i> Wieg.
Joncacées	<i>Juncus dudleyi</i> Wieg.
Joncacées	<i>Juncus dudleyi</i> Wieg.
Joncacées	<i>Juncus effusus</i> L.
Joncacées	<i>Juncus effusus</i> L.
Joncacées	<i>Juncus nodosus</i> L.
Joncacées	<i>Juncus nodosus</i> L.
Joncacées	<i>Juncus nodosus</i> L.
Joncacées	<i>Juncus nodosus</i> L.
Joncacées	<i>Juncus nodosus</i> L.
Joncacées	<i>Juncus tenuis</i> Willd.
Composées	<i>Lactuca biennis</i> (Moench) Fern.
Pinacées	<i>Larix laricina</i> (DuRoi) Koch.
Légumineuses	<i>Lathyrus pratensis</i> L.
Légumineuses	<i>Lathyrus pratensis</i> L.
Graminées	<i>Leersia oryzoides</i> (L.) Sw.
Lemnacées	<i>Lemna minor</i> L.
Liliacées	<i>Lilium canadense</i> L.
Scrophulariacées	<i>Linaria vulgaris</i> Hill.
Boraginacées	<i>Lithospermum officinale</i> L.
Lobéliacées	<i>Lobelia cardinalis</i> L.
Lobéliacées	<i>Lobelia inflata</i> L.
Lobéliacées	<i>Lobelia kalmii</i> L.
Lobéliacées	<i>Lobelia kalmii</i> L.
Lobéliacées	<i>Lobelia kalmii</i> L.

Graminées	<i>Lolium perenne</i> L.
Graminées	<i>Lolium perenne</i> L.
Graminées	<i>Lolium perenne</i> L.
Graminées	<i>Lolium pratense</i> (Huds.) S.J.
Caprifoliacées	<i>Lonicera bella</i> Zabel
Caprifoliacées	<i>Lonicera morrowii</i> A. Gray.
Caprifoliacées	<i>Lonicera xbella</i> Zab.
Légumineuses	<i>Lotus corniculatus</i> L. Cf.
Caryophyllacées	<i>Lychnis flos-cuculi</i> L. Cf.
Lycopodiacées	<i>Lycopodium clavatum</i> L.
Labiées	<i>Lycopus americanus</i> Muhl. Ex W. Bart
Labiées	<i>Lycopus americanus</i> Mühl. Ex W. Bart
Labiées	<i>Lycopus americanus</i> Mühl. Ex W. Bart
Primulacées	<i>Lysimachia ciliata</i>
Primulacées	<i>Lysimachia punctata</i> L.
Primulacées	<i>Lysimachia terrestris</i> (L.) BSP.
Primulacées	<i>Lysimachia terrestris</i> (L.) BSP.
Primulacées	<i>Lysimachia thyrsoflora</i> L.
Lythracées	<i>Lythrum salicaria</i> L.
Lythracées	<i>Lythrum salicaria</i> L.
Liliacées	<i>Maianthemum canadense</i> Desf.
Rosacées	<i>Malus pumila</i> Mill.
Composées	<i>Matricaria matricarioides</i> (Less.)
Polypodiacées	<i>Matteucia struthiopteris</i> (L.) Todero
Légumineuses	<i>Medicago lupulina</i> L.
Légumineuses	<i>Medicago sativa</i> L.
Légumineuses	<i>Medicago sativa</i> L.
Légumineuses	<i>Melilotus alba</i> Desr.
Légumineuses	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Desr.
Labiées	<i>Mentha canadensis</i> L.
Scrophulariacées	<i>Mimulus ringens</i> L.
Rubiaceées	<i>Mitchella repens</i> L.
Rubiaceées	<i>Mitchella repens</i> L.
Labiées	<i>Monarda media</i> Willd.
Boraginacées	<i>Myosotis laxa</i> Lehm.
Myricacées	<i>Myrica gale</i> L.
Haloragacées	<i>Myriophyllum spicatum</i> L.
Naïadacées	<i>Najas flexilis</i> (Willd.) Rostk 7 Schnidt.
Naïadacées	<i>Najas flexilis</i> Willd.
Onagracées	<i>Oenothera biennis</i> L.
Onagracées	<i>Oenothera parviflora</i> L.
Onagracées	<i>Oenothera perennis</i> L.
Onagracées	<i>Oenothera perennis</i> L.
Polypodiacées	<i>Onoclea sensibilis</i> L.
Polypodiacées	<i>Onoclea sensibilis</i> L.
Orobanchées	<i>Orobanche unflora</i> L.
Ophioglossacées	<i>Osmunda cinnamomea</i> L.

Osmondacées	<i>Osmunda claytoniana</i> L.
Osmondacées	<i>Osmunda regalis</i> L.
Bétulacées	<i>Ostrya virginiana</i> (Mill.) K. Koch. (fruit)
Oxalidacées	<i>Oxalis stricta</i> L.
Araliacées	<i>Panax trifolius</i> L.
Graminées	<i>Panicum capillare</i> L.
Graminées	<i>Panicum capillare</i> L.
Graminées	<i>Panicum clandestinum</i> L.
Graminées	<i>Panicum clandestinum</i> L.
Vitacées	<i>Parthenocissus quinquefolia</i> L.(Planch.)
Ombellifères	<i>Pastinaca sativa</i> L.
Polygonacées	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Opiz
Graminées	<i>Phalaris arundinacea</i> L.
Graminées	<i>Phalaris arundinacea</i> L.
Graminées	<i>Phalaris arundinacea</i> L.
Graminées	<i>Phleum pratense</i> L.
Graminées	<i>Phragmites communis</i> Trin.
Rosacées	<i>Physocarpus opulifolius</i> (L.) Maxim.
Pinacées	<i>Picea glauca</i> (Moench) Voss.
Pinacées	<i>Pinus resinosa</i> Ait.
Plantaginacées	<i>Plantago major</i> L.
Orchidacées	<i>Platanthera flava</i> (L.)Lindl. var <i>herbiola</i> (R.Brown)
Graminées	<i>Poa alosodes</i> A. Gray
Graminées	<i>Poa palustris</i> L.
Graminées	<i>Poa palustris</i> L.
Graminées	<i>Poa pratensis</i> L.
Graminées	<i>Poa pratensis</i> L.
Graminées	<i>Poa pratensis</i> L.
Graminées	<i>Poa pratensis</i> L.
Polygonacées	<i>Polygonum achoreum</i> Blake
Polygonacées	<i>Polygonum convolvulus</i> L.
Polygonacées	<i>Polygonum hydropiper</i> L.
Polygonacées	<i>Polygonum lapathifolium</i> L.
Polygonacées	<i>Polygonum lapathifolium</i> L.
Polygonacées	<i>Polygonum persicaria</i> L.
Polygonacées	<i>Polygonum sagittatum</i> L.
Pontédériacées	<i>Pontederia cordata</i> L.
Salicacées	<i>Populus balsamifera</i> L. (En fleurs)
Salicacées	<i>Populus deltoides</i> Marsh.
Salicacées	<i>Populus grandidentata</i> Michx.
Salicacées	<i>Populus nigra</i> L.
Salicacées	<i>Populus tremuloides</i> Michx.
Naïadacées	<i>Potamogeton gramineus</i> L.
Naïadacées	<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.
Rosacées	<i>Potentilla anserina</i> L.
Rosacées	<i>Potentilla norvegica</i> L.
Composées	<i>Prenanthes alba</i> L.

Labiées	<i>Prunella vulgaris</i> L.
Rosacées	<i>Prunus pensylvanica</i> L.f.
Rosacées	<i>Prunus virginiana</i> L.
Polypodiacées	<i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn.
Éricacées	<i>Pyrola elliptica</i> Nutt.
Fagacées	<i>Quercus rubra</i> L.
Renonculacées	<i>Ranunculus recurvatus</i> Poir. ex Lam.
Renonculacées	<i>Ranunculus acris</i> L.
Renonculacées	<i>Ranunculus repens</i> L.
Renonculacées	<i>Ranunculus reptans</i> L.
Crucifères	<i>Raphanus raphanistrum</i> L.
Scrophulariacées	<i>Rhinantus crista-galli</i> L.
Anacardiaceae	<i>Rhus radicans</i>
Anacardiaceae	<i>Rhus typhina</i> L.
Saxifragacées	<i>Ribes hirtellum</i> Michx.
Saxifragacées	<i>Ribes hirtellum</i> Michx.
Saxifragacées	<i>Ribes nigrum</i> L.
Crucifères	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Bess. ssp <i>fernaldiana</i>
Crucifères	<i>Rorippa palustris</i> (L.) Bess. ssp <i>hispida</i> (Dsev.) J
Rosacées	<i>Rosa blanda</i> Aiton sensu lato
Rosacées	<i>Rosa rugosa</i> Thunb.
Rosacées	<i>Rubus flagellaris</i> Willd.
Rosacées	<i>Rubus canadensis</i> L. Cfr
Rosacées	<i>Rubus odoratus</i> L.
Rosacées	<i>Rubus pubescens</i> L.
Rosacées	<i>Rubus pubescens</i> Raf.
Composées	<i>Rudbeckia hirta</i> L.
Composées	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.
Polygonacées	<i>Rumex crispus</i> subsp. <i>crispus</i> L.
Polygonacées	<i>Rumex obtusifolius</i> L.
Alismatacées	<i>Sagittaria cuneata</i> Sheldon
Alismatacées	<i>Sagittaria cuneata</i> Sheldon
Alismatacées	<i>Sagittaria latifolia</i> Willd.
Alismatacées	<i>Sagittaria rigida</i> Pursh.
Salicacées	<i>Salix bebbiana</i> Sarg.
Salicacées	<i>Salix bebbiana</i> Sarg.
Salicacées	<i>Salix bebbiana</i> Sarg.
Salicacées	<i>Salix discolor</i> Mühl.
Salicacées	<i>Salix interior</i> Rowle
Salicacées	<i>Salix lucida</i> Muhl.
Salicacées	<i>Salix lucida</i> Muhl.
Salicacées	<i>Salix lucida</i> Mühl.
Salicacées	<i>Salix lucida</i> Mühl.
Salicacées	<i>Salix myricoides</i> (Muhl.) Carey
Salicacées	<i>Salix petiolaris</i> Sm.
Salicacées	<i>Salix xrubens</i> Schrank.
Caprifoliacées	<i>Sambucus racemosa</i> L. ssp <i>pubens</i> (Michx.) House

Papavéracées	<i>Sanguinaria canadensis</i> L.
Rosacées	<i>Sanguisorba canadensis</i> L.
Graminées	<i>Schizachne purpurescens</i> (Torr.) Swallen
Cypéracées	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (K.C. Gmel.) Palla
Cypéracées	<i>Scirpus americanus</i> Pers.
Cypéracées	<i>Scirpus americanus</i> Pers.
Cypéracées	<i>Scirpus atrovirens</i> Willd.
Cypéracées	<i>Scirpus cyperinus</i> L.
Cypéracées	<i>Scirpus microcarpus</i> J. Presl. & C. Presl.
Cypéracées	<i>Scirpus rubrotinctus</i> Fernald.
Cypéracées	<i>Scirpus smithii</i> Gray.
Cypéracées	<i>Scirpus validus</i> Vahl.
Labiées	<i>Scutellaria epilobiifolia</i> A. Ham.
Labiées	<i>Scutellaria lateriflora</i> L.
Composées	<i>Senecio aureus</i> L.
Composées	<i>Senecio pauperculus</i> Michx.
Composées	<i>Senecio robbinsii</i> Oakes
Composées	<i>Senecio robbinsii</i> Oakes
Graminées	<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.
Graminées	<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.
Éléagnacées	<i>Shepherdia canadensis</i> (L.) Nutt.
Caryophyllacées	<i>Silene cucubalus</i> Wibel.
Crucifères	<i>Sinapis arvensis</i> L.
Crucifères	<i>Sinapis arvensis</i> L.
Crucifères	<i>Sinapis arvensis</i> L.
Iridacées	<i>Sisyrinchium montanum</i> Greene.
Ombellifères	<i>Sium suave</i> Walt.
Ombellifères	<i>Sium suave</i> Walt.
Liliacées	<i>Smilacina racemosa</i> (L.) Desf.
Liliacées	<i>Smilacina stellata</i> (L.) Desf.
Liliacées	<i>Smilax herbacea</i> L.
Solanacées	<i>Solanum dulcamara</i> L.
Composées	<i>Solidago altissima</i> L.
Composées	<i>Solidago canadensis</i> L.
Composées	<i>Solidago canadensis</i> L.
Composées	<i>Solidago flexicaulis</i> L.
Composées	<i>Solidago flexicaulis</i> L.
Composées	<i>Solidago graminifolia</i> (L.) Salisb.
Composées	<i>Solidago nemoralis</i> Ait.
Composées	<i>Solidago rugosa</i> Mill.
Composées	<i>Sonchus arvensis</i> L.
Composées	<i>Sonchus arvensis</i> L.
Composées	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill.
Composées	<i>Sonchus oleraceus</i> L.
Rosacées	<i>Sorbus americana</i> Marsh.
Sparganiacées	<i>Sparganium emersum</i> Rehmman
Graminées	<i>Spartina pectinata</i> Link.

Graminées	<i>Spartina pectinata</i> Link.
Rosacées	<i>Spiraea japonica</i> L.f.
Rosacées	<i>Spiraea latifolia</i> Borkh.
Orchidacées	<i>Spiranthes lucidulus</i> (H.H. Eaton) Ames.
Labiées	<i>Stachys palustris</i> L.
Caryophyllacées	<i>Stellaria media</i> (L.) Villars
Caryophyllacées	<i>Stellaria graminea</i> L.
Caryophyllacées	<i>Stellaria graminea</i> L.
Boraginacées	<i>Symphytum officinale</i> L.
Aracées	<i>Symplocarpus foetidus</i> (L.) Nutt.
Composées	<i>Taraxacum officinale</i> Weber
Taxacées	<i>Taxus canadensis</i> Marsh.
Labiées	<i>Teucrium canadense</i> L.
Labiées	<i>Teucrium canadense</i> L.
Renonculacées	<i>Thalictrum dioicum</i> L.
Renonculacées	<i>Thalictrum pubescens</i> Pursh.
Cupressacées	<i>Thuja occidentalis</i> L.
Cupressacées	<i>Thuja occidentalis</i> L.
Saxifragacées	<i>Tiarella cordifolia</i> L.
Tiliacées	<i>Tilia americana</i> L.
Composées	<i>Tragopogon pratensis</i> L.
Primulacées	<i>Trientalis borealis</i> Raf.
Légumineuses	<i>Trifolium aureum</i> Pollich
Légumineuses	<i>Trifolium hybridum</i> L.
Légumineuses	<i>Trifolium pratense</i> L.
Légumineuses	<i>Trifolium repens</i> L.
Joncaginacées	<i>Triglochin maritime</i> L.
Liliacées	<i>Trillium erectum</i> L.
Graminées	<i>Triticum aestivum</i> L.
Pinacées	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carr.
Composées	<i>Tussilago farfara</i> L.
Composées	<i>Tussilago farfara</i> L.
Composées	<i>Tussilago farfara</i> L. (feuilles)
Typhacées	<i>Typha angustifolia</i> L.
Typhacées	<i>Typha latifolia</i> L.
Ulmacées	<i>Ulmus americana</i> L.
Ulmacées	<i>Ulmus rubra</i> Mühl.
Lentibulariacées	<i>Utricularia cornuta</i> var. <i>herbiola</i> Michx
Liliacées	<i>Uvularia sessilifolia</i> L.
Liliacées	<i>Uvularia sessilifolia</i> L.
Éricacées	<i>Vaccinium angustifolium</i> Ait.
Valérianacées	<i>Valeriana officinalis</i> L.
Liliacées	<i>Veratrum viride</i> Ait.
Scrophulariacées	<i>Verbascum thapsus</i> L.
Scrophulariacées	<i>Veronica beccabunga</i> L.
Caprifoliacées	<i>Viburnum trilobum</i> Marsh.
Caprifoliacées	<i>Viburnum trilobum</i> Marsh. (fruit)

Légumineuses	<i>Vicia cracca</i> L.
Violacées	<i>Viola canadensis</i> L. <i>Viola</i> sp
Violacées	<i>Viola conspersa</i> Reichenb.
Violacées	<i>Viola pubescens</i> Aiton.
Violacées	<i>Viola sororia</i> Willd.
Violacées	<i>Viola sororia</i> Willd. (Incl. var, septentrionalis)
Violacées	<i>Viola sororia</i> Willd. incl <i>V. septentrionalis</i>
Violacées	<i>Viola tricolor</i> L.
Vitacées	<i>Vitis riparia</i> Michx. (fruit)
Lemnacées	<i>Wolffia columbiana</i> Karst.
Composées	<i>Xanthium strumarium</i> L. Var. <i>glabratum</i> (DC.) Croncq.
Graminées	<i>Zizania aquatica</i> var. <i>brevis</i> Fassett
Graminées	<i>Zizania aquatica</i> var. <i>brevis</i> Fassett
Ombellifères	<i>Zizia aurea</i> (L.) Koch.
Rosacées	