

# Plantes introduites au Québec

Un album photo de plantes du Jardin botanique de Montréal

Claude Trudel



# Introduction

Cet album présente une sélection de photos de plantes introduites ou naturalisées au Québec. Ces photos donnent un aperçu de la diversité de la flore québécoise et des riches collections végétales du Jardin botanique de Montréal.

Chaque plante photographiée est ainsi identifiée : nom vernaculaire en français, nom vernaculaire en anglais, nom scientifique de l'espèce en latin (genre et épithète spécifique et, s'il y a lieu, sous-espèce ou variété), nom scientifique de la famille botanique en latin, origine. Les noms scientifiques sont écrits en italiques. Les données sur les espèces proviennent des étiquettes des plantes photographiées au Jardin botanique de Montréal. Par contre, certains noms vernaculaires et les noms des familles botaniques sont uniformisés d'après la *Base de données des plantes vasculaires du Canada* (Luc Brouillet).

Les origines géographiques des espèces introduites ou naturalisées au Québec sont tirées des étiquettes des plantes photographiées (○) ou, à défaut, de la base de données *Plants of the World Online* (□). « Si ces espèces se sont si bien implantées ici, c'est parce qu'elles étaient déjà intimement liées aux différentes activités humaines dans leurs régions d'origine. Ces adaptations sont aussi anciennes que l'adoption par les humains de l'agriculture, l'ouverture des chemins et des routes ou le développement des villages et des villes. » (Roger Latour)

Les liens pointent sur les photos affichées en haute résolution sur *Le monde en images*. L'album est complété par des références (photographies, ressources, documentation, note), un index des familles botaniques, et une notice sur le droit d'auteur.

## Liste des plantes

Achillée millefeuille	Faux-nymphéa pelté	Mauve des bois	Quenouille à f. étroites
Aconit casque-de-Jupiter	Fenouil commun	Mauve verticillée	Radis sauvage
Alchémille jaune vert	Fléole des prés	Mélèze d'Europe	Renoncule âcre
Alpiste des Canaries	Flouve odorante	Mélicite officinale	Robinier faux-acacia
Aneth	Fusain ailé	Menthe à épis	Rose trémière
Armoise absinthe		Monnaie-du-pape	Rosier de Woods
Aurone	Gadellier rouge	Muguet commun	Rosier multiflore
	Grande bardane	Mûrier blanc	Rudbeckie trilobée
Berce du Caucase	Grande chélidoine		
Bois joli	Groseillier à maquereau	Noyer noir	Salicaire commune
Bugle rampante			Saponaire officinale
Butome à ombelle	Hémérocalle fauve	Orme de Sibérie	Sarrasin commun
	Hosta odorant	Ornithogale en ombelle	Saule des vanniers
Campanule à feuilles larges	Hysope officinale	Orpin aizoon	Scille de Sibérie
Caragana arborescent			Silène de Chalcédoine
Cardère des bois	Inule aunée	Pâquerette vivace	Sorbair à f. de sorbier
Carotte sauvage	Iris faux-acore	Penstémon digitale	Sorbier des oiseleurs
Centaurée à gros capitules		Pétasite du Japon	
Cerisier à grappes	Julienne des dames	Petite ciguë	Tilleul à grandes feuilles
Chardon Marie		Petite herbe à poux	Topinambour
Chicorée sauvage	Laitue scariole	Petite pervenche	Tournesol
Chrysanthème matricaire	Lamier blanc	Peuplier blanc	Trèfle incarnat
Ciguë maculée	Lin cultivé	Phellodendron de l'Amour	Tussilage pas-d'âne
Cimicaire à grappes	Livèche officinale	Pin noir d'Autriche	
Clématite à panicules	Lotier corniculé	Pin sylvestre	Valériane officinale
Colza	Lyciet de Barbarie	Pissenlit officinal	Vigne vierge à 5 folioles
Consoude officinale		Plantain lancéolé	Vulnéraire
Coréopsis des teinturiers	Madia cultivé	Primevère officinale	
	Mahonia à feuilles de houx	Prunier domestique	
Érable de l'Amour	Marronnier d'Inde	Ptéléa trifolié	
Eupatoire fistuleuse	Marrube commun	Pulmonaire officinale	
Euphorbe épurge	Matricaire camomille		
Euphorbe marginée			

**Achillée - Aconit - Alchémille - Alpiste**

[Achillée millefeuille](#) (Common Yarrow), *Achillea millefolium*, *Asteraceae* □ Amérique du Nord, Europe, Asie

[Aconit casque-de-Jupiter](#) (Garden Monkshood), *Aconitum napellus*, *Ranunculaceae* ○ Europe

[Alchémille jaune vert](#) (Yellow-green Lady's Mantle), *Alchemilla xanthochlora*, *Rosaceae* ○ Europe

[Alpiste des Canaries](#) (Annual Canarygrass), *Phalaris canariensis*, *Poaceae* ○ Méditerranée



**Aneth - Armoise - Aurone - Berce**

[Aneth](#) (Dill), *Anethum graveolens*, *Apiaceae* □ Nord de l'Afrique à Tchad, Iran à Péninsule arabique

[Armoise absinthe](#) (Absinthe Wormwood), *Artemisia absinthium*, *Asteraceae* ○ Eurasie, Nord de l'Afrique

[Aurone](#) (Southern Wormwood), *Artemisia abrotanum*, *Asteraceae* ○ Est de l'Europe à Caucase

[Berce du Caucase](#) (Giant Hogweed), *Heracleum mantegazzianum*, *Apiaceae* ○ Caucase



**Bois joli - Bugle - Butome - Campanule**

[Bois joli](#) (February Daphne), *Daphne mezereum*, *Thymelaeaceae* ○ Eurasie

[Bugle rampante](#) (Creeping Bugleweed), *Ajuga reptans*, *Lamiaceae* ○ Europe à Iran, Caucase

[Butome à ombelle](#) (Flowering-rush), *Butomus umbellatus*, *Butomaceae* ○ Eurasie tempérée

[Campanule à feuilles larges](#) (Great-leaved Bellflower), *Campanula latifolia* subsp. *latifolia*, *Campanulaceae* ○ Europe, Asie



**Caragana - Cardère - Carotte - Centaurée**

[Caragana arborescent](#) (Siberian Pea Shrub), *Caragana arborescens*, *Fabaceae* ◦ Asie tempérée

[Cardère des bois](#) (Common Teasel), *Dipsacus fullonum*, *Caprifoliaceae* ◦ Europe, Ouest de l'Asie, Nord-ouest de l'Afrique

[Carotte sauvage](#) (Wild Carrot), *Daucus carota*, *Apiaceae* ◦ Eurasie, Nord-ouest de l'Afrique

[Centaurée à gros capitules](#) (Globe Knapweed), *Centaurea macrocephala*, *Asteraceae* ◦ Caucase



**Cerisier - Chardon Marie - Chicorée - Chrysanthème**

[Cerisier à grappes d'Europe](#) (European Bird Cherry), *Prunus padus*, *Rosaceae* ○ Europe, Asie

[Chardon Marie](#) (Blessed Milk Thistle), *Silybum marianum*, *Asteraceae* □ Europe, Nord de l'Afrique, Ouest de l'Asie

[Chicorée sauvage](#) (Wild Chicory), *Cichorium intybus*, *Asteraceae* ○ Nord de l'Afrique, Europe, Asie tempérée

[Chrysanthème matricaire](#) (Common Feverfew), *Tanacetum parthenium*, *Asteraceae* ○ Sud de l'Europe, Sud-ouest de l'Asie



## Ciguë - Cimicaire - Clématite - Colza

[Ciguë maculée](#) (Poison Hemlock), *Conium maculatum*, *Apiaceae* ○ Europe, Nord de l'Afrique à Centre de l'Asie

[Cimicaire à grappes](#) (Black Snakeroot), *Actaea racemosa* var. *racemosa*, *Ranunculaceae* ○ Centre-est de l'Amérique du Nord

[Clématite à panicules](#) (Sweet Autumn Clematis), *Clematis terniflora*, *Ranunculaceae* ○ Asie du Sud-est

[Colza](#) (Rapeseed), *Brassica napus* var. *oleifera*, *Brassicaceae* □ France



**Consoude - Coréopsis - Érable - Eupatoire**

Consoude officinale (Common Comfrey), *Symphytum officinale*, *Boraginaceae* ○ Europe

Coréopsis des teinturiers (Golden Tickseed), *Coreopsis tinctoria*, *Asteraceae* ○ Amérique du Nord

Érable de l'Amour [Érable de Sakhaline] (Amur Maple), *Acer ginnala*, *Sapindaceae* ○ Chine, Mongolie, Japon

Eupatoire fistuleuse (Hollow Joe Pye Weed), *Eutrochium fistulosum*, *Asteraceae* □ Est et Sud des États-Unis d'Amérique



**Euphorbe épurge - Euphorbe marginée - Faux-nymphéa - Fenouil**

[Euphorbe épurge](#) (Caper Spurge), *Euphorbia lathyris*, *Euphorbiaceae* ○ Centre de l'Asie à Pakistan, Chine, Nord du Vietnam

[Euphorbe marginée](#) (Snow-on-the-mountain), *Euphorbia marginata*, *Euphorbiaceae* ○ Centre des États-Unis d'Amérique

[Faux-nymphéa pelté](#) (Yellow Floatingheart), *Nymphoides peltata*, *Menyanthaceae* ○ Eurasie

[Fenouil commun](#) (Sweet Fennel), *Foeniculum vulgare*, *Apiaceae* ○ Méditerranée, Nord et Est de l'Afrique, Sud de l'Asie



## Fléole - Flouve - Fusain - Gadellier

[Fléole des prés](#) (Common Timothy), *Phleum pratense*, *Poaceae* ○ Eurasie

[Flouve odorante](#) (Sweet Vernalgrass), *Anthoxanthum odoratum*, *Poaceae* ○ Europe, Nord de l'Afrique, Asie tempérée

[Fusain ailé](#) (Winged Euonymus), *Euonymus alatus*, *Celastraceae* ○ Chine, Japon, Corée

[Gadellier rouge](#) (European Red Currant), *Ribes rubrum*, *Grossulariaceae* ○ Ouest de l'Europe



**Grande bardane - Grande chélidoine - Groseillier - Hémérocalle**

[Grande bardane](#) (Great Burdock), *Arctium lappa*, *Asteraceae* ○ Japon, Chine

[Grande chélidoine](#) (Greater Celandine), *Chelidonium majus*, *Papaveraceae* ○ Europe, Ouest de l'Asie

[Groseillier à maquereau](#) (European Gooseberry), *Ribes uva-crispa*, *Grossulariaceae* ○ Europe, Nord de l'Afrique

[Hémérocalle fauve](#) (Orange Daylily), *Hemerocallis fulva*, *Xanthorrhoeaceae* □ Chine, Corée, Japon



**Hosta - Hysope - Inule - Iris**

[Hosta odorant](#) (Hosta), *Hosta plantaginea*, *Asparagaceae* ○ Chine

[Hysope officinale](#) (Hyssop), *Hyssopus officinalis*, *Lamiaceae* ○ Europe

[Inule aunée](#) (Horseheal), *Inula helenium*, *Asteraceae* ○ Eurasie

[Iris faux-acore](#) [Iris des marais] (Yellow Iris), *Iris pseudacorus*, *Iridaceae* ○ Europe, Nord de l'Afrique, Ouest de l'Asie



**Julienne - Laitue - Lamier - Lin**

[Julienne des dames](#) (Dame's Rocket), *Hesperis matronalis*, Brassicaceae ○ Europe à Sibérie

[Laitue scariole](#) [Laitue sauvage] (Prickly Lettuce), *Lactuca serriola*, Asteraceae □ Europe, Nord de l'Afrique, Ouest de l'Asie

[Lamier blanc](#) (White Dead-nettle), *Lamium album*, Lamiaceae ○ Eurasie

[Lin cultivé](#) (Common Flax), *Linum usitatissimum*, Linaceae □ Moyen-Orient



**Livèche - Lotier - Lyciet - Madia**

[Livèche officinale](#) (Garden Lovage), *Levisticum officinale*, *Apiaceae* ○ Est de la Méditerranée

[Lotier corniculé](#) (Garden Bird's-foot Trefoil), *Lotus corniculatus*, *Fabaceae* □ Europe, Ouest de l'Asie, Nord et Est de l'Afrique

[Lyciet de Barbarie](#) (Common Matrimony Vine), *Lycium barbarum*, *Solanaceae* ○ Chine

[Madia cultivé](#) (Chile Tarweed), *Madia sativa*, *Asteraceae* ○ Chili



**Mahonia - Marronnier - Marrube - Matricaire**

[Mahonia à feuilles de houx](#) (Holly-leaved Barberry), *Mahonia aquifolium*, *Berberidaceae* □ Ouest de l'Amérique du Nord

[Marronnier d'Inde](#) (Horse Chestnut), *Aesculus hippocastanum*, *Sapindaceae* ○ Balkans

[Marrube commun](#) (Common Horehound), *Marrubium vulgare*, *Lamiaceae* ○ Méditerranée, Îles Canaries

[Matricaire camomille](#) (Wild Chamomile), *Matricaria chamomilla*, *Asteraceae* ○ Eurasie



**Mauve des bois - Mauve verticillée - Mèlèze - Mélisse**

[Mauve des bois](#) (High Mallow), *Malva sylvestris*, *Malvaceae* ○ Micronésie, Europe, Centre de l'Asie

[Mauve verticillée](#) (Whorled Mallow), *Malva verticillata*, *Malvaceae* ○ Eurasie

[Mèlèze d'Europe](#) (European Larch), *Larix decidua*, *Pinaceae* ○ Centre et Nord de l'Europe

[Mélisse officinale](#) (Lemon Balm), *Melissa officinalis*, *Lamiaceae* □ Méditerranée à Centre de l'Asie



**Menthe - Monnaie-du-pape - Muguet - Mûrier blanc**

[Menthe à épis](#) (Spearmint), *Mentha spicata*, *Lamiaceae* □ Europe à Chine

[Monnaie-du-pape](#) [Lunaire] (Annual Honesty), *Lunaria annua*, *Brassicaceae* □ Sud de l'Europe

[Muguet commun](#) (European Lily-of-the-valley), *Convallaria majalis*, *Asparagaceae* ○ Europe

[Mûrier blanc](#) (White Mulberry), *Morus alba* var. *tatarica*, *Moraceae* □ Chine



**Noyer - Orme - Ornithogale - Orpin**

[Noyer noir](#) (Black Walnut), *Juglans nigra*, *Juglandaceae* ○ Canada (Ontario), Est des États-Unis d'Amérique

[Orme de Sibérie](#) (Siberian Elm), *Ulmus pumila*, *Ulmaceae* □ Asie centrale, Chine, Corée

[Ornithogale en ombelle](#) (Common Star-of-Bethlehem), *Ornithogalum umbellatum*, *Asparagaceae* ○ Europe, Méditerranée

[Orpin aizoon](#) (Aizoon Stonecrop), *Phedimus aizoon*, *Crassulaceae* ○ Centre de la Sibérie à Nord du Japon



**Pâquerette - Penstémon - Pétasite - Petite ciguë**

Pâquerette vivace (English Daisy), *Bellis perennis*, *Asteraceae* ○ Europe, Ouest de l'Asie

Penstémon digitale (Foxglove Beardtongue), *Penstemon digitalis*, *Plantaginaceae* ○ Centre et Est des États-Unis d'Amérique

Pétasite du Japon (Japanese Sweet Coltsfoot), *Petasites japonicus*, *Asteraceae* ○ Chine, Corée, Japon

Petite ciguë (Fool's Parsley), *Aethusa cynapium*, *Apiaceae* ○ Eurasie



**Petite herbe à poux - Petite pervenche - Peuplier - Phellodendron**

[Petite herbe à poux](#) (Common Ragweed), *Ambrosia artemisiifolia*, *Asteraceae* ○ Amérique du Nord

[Petite pervenche](#) (Lesser Periwinkle), *Vinca minor*, *Apocynaceae* ○ Europe

[Peuplier blanc](#) (White Poplar), *Populus alba*, *Salicaceae* □ Europe, Nord de l'Afrique, Ouest de l'Asie

[Phellodendron de l'Amour](#) [Arbre liège de l'Amour] (*Amur Corktree*), *Phellodendron amurense*, *Rutaceae* ○ Centre de l'Asie



**Pin noir - Pin sylvestre - Pissenlit - Plantain**

[Pin noir d'Autriche](#) (Austrian Pine), *Pinus nigra*, *Pinaceae* ○ Centre et Sud de l'Europe

[Pin sylvestre](#) (Scots Pine), *Pinus sylvestris*, *Pinaceae* ○ Europe, Asie tempérée

[Pissenlit officinal](#) (Common Dandelion), *Taraxacum officinale*, *Asteraceae* □ Europe, Maroc, Ouest de la Russie

[Plantain lancéolé](#) (English Plantain), *Plantago lanceolata*, *Plantaginaceae* ○ Europe, Nord de l'Afrique, Asie tempérée



**Primevère - Prunier - Ptélea - Pulmonaire**

[Primevère officinale](#) (Cowslip Primrose), *Primula veris*, *Primulaceae* ◦ Europe, Ouest de l'Asie

[Prunier domestique](#) [Prunier de Damas] (Damson Plum), *Prunus domestica* subsp. *insititia*, *Rosaceae* ◻ Turquie

[Ptélea trifolié](#) (Common Hop-tree), *Ptelea trifoliata*, *Rutaceae* ◦ Centre, Est et Sud de l'Amérique du Nord

[Pulmonaire officinale](#) (Common Lungwort), *Pulmonaria officinalis*, *Boraginaceae* ◦ Europe



## Quenouille - Radis - Renoncule - Robinier

[Quenouille à feuilles étroites](#) (Narrow-leaved Cattail), *Typha angustifolia*, *Typhaceae* ○ Amérique du Nord, Eurasie

[Radis sauvage](#) (Wild Radish), *Raphanus raphanistrum*, *Brassicaceae* ○ Eurasie

[Renoncule âcre](#) [Bouton d'or] (Common Buttercup), *Ranunculus acris*, *Ranunculaceae* ○ Amérique du Nord, Eurasie

[Robinier faux-acacia](#) (Black Locust), *Robinia pseudoacacia*, *Fabaceae* ○ Est des États-Unis d'Amérique



**Rose trémière - Rosier de Woods - Rosier multiflore - Rudbeckie**

[Rose trémière](#) (Hollyhock), *Alcea rosea*, *Malvaceae* □ Turquie

[Rosier de Woods](#) (Woods' Rose), *Rosa woodsii*, *Rosaceae* ○ Ouest et Centre de l'Amérique du Nord

[Rosier multiflore](#) (Multiflora Rose), *Rosa multiflora*, *Rosaceae* ○ Chine, Corée, Japon

[Rudbeckie trilobée](#) (Brown-eyed Susan), *Rudbeckia triloba*, *Asteraceae* ○ Est de l'Amérique du Nord



**Salicaire - Saponaire - Sarrasin - Saule**

[Salicaire commune](#) (Purple Loosestrife), *Lythrum salicaria*, *Lythraceae* ○ Eurasie

[Saponaire officinale](#) (Bouncing-bet), *Saponaria officinalis*, *Caryophyllaceae* ○ Europe

[Sarrasin commun](#) (Common Buckwheat), *Fagopyrum esculentum*, *Polygonaceae* ○ Chine

[Saule des vanniers](#) (Basket Willow), *Salix viminalis*, *Salicaceae* ○ Europe à Nord-ouest de l'Asie



**Scille - Silène - Sorbaire - Sorbier**

[Scille de Sibérie](#) (Siberian Squill), *Scilla siberica*, *Asparagaceae* □ Est de l'Europe, Moyen-Orient

[Silène de Chalcédoine](#) (Maltese-cross Campion), *Silene chalcedonica*, *Caryophyllaceae* ○ Kazakhstan à Russie et Mongolie

[Sorbaire à feuilles de sorbier](#) (False Spiraea), *Sorbaria sorbifolia*, *Rosaceae* ○ Nord-est de l'Asie

[Sorbier des oiseleurs](#) (European Mountain-ash), *Sorbus aucuparia*, *Rosaceae* ○ Eurasie



**Tilleul - Topinambour - Tournesol - Trèfle**

[Tilleul à grandes feuilles](#) (Large-leaved Linden), *Tilia platyphyllos*, *Malvaceae* □ Europe, Caucase, Turquie, Iran

[Topinambour](#) (Iroquois Potato), *Helianthus tuberosus*, *Asteraceae* ○ Centre et Est de l'Amérique du Nord

[Tournesol](#) (Common Sunflower), *Helianthus annuus*, *Asteraceae* □ Amérique du Nord

[Trèfle incarnat](#) (Crimson Clover), *Trifolium incarnatum*, *Fabaceae* □ Europe, Turquie, Iran



## Tussilage - Valériane - Vigne - Vulnéraire

[Tussilage pas-d'âne](#) (Coltsfoot), *Tussilago farfara*, *Asteraceae* □ Eurasie, Nord de l'Afrique

[Valériane officinale](#) (Common Valerian), *Valeriana officinalis*, *Caprifoliaceae* ○ Eurasie

[Vigne vierge à cinq folioles](#) (Virginia Creeper), *Parthenocissus quinquefolia*, *Vitaceae* □ Amérique du Nord, Cuba

[Vulnéraire](#) (Common Kidney-vetch), *Anthyllis vulneraria*, *Fabaceae* ○ Europe, Nord de l'Afrique



# Références

## PHOTOGRAPHIES

### Le monde en images (CCDMD)

La [Collection de Claude Trudel](#) compte plusieurs milliers de photographies en libre accès. Les photos originales ont une résolution de 2048 x 1152 pixels, mais elles sont aussi disponibles aux formats 320 x 180 pixels, 800 x 450 pixels, 1024 x 576 pixels et 1920 x 1080 pixels. Les photographies peuvent être vues individuellement ou en diaporama. Sous une licence CC BY-NC-SA, les photographies peuvent être utilisées gratuitement à des fins éducatives non commerciales.

### Livres numériques de l'auteur (CCDMD)

[Familles botaniques](#) – [Orchidées en fleurs](#) – [Plantes à fleurs](#) – [Plantes alimentaires](#) –  
[Plantes indigènes du Québec](#) – [Plantes ornementales](#) – [Plantes tropicales](#)

## RESSOURCES

Le [Jardin botanique de Montréal](#) compte 22 000 espèces et cultivars de plantes de tous les continents. Ces plantes sont réparties dans une trentaine de jardins thématiques, les dix serres d'exposition et le vaste arboretum. La bibliothèque est ouverte au public. La boutique Orchidée propose des volumes sur le monde végétal, des plantes et des objets divers.

La salle d'exposition du [Centre sur la biodiversité de l'Université de Montréal](#) est ouverte au public. Des visites guidées sont aussi offertes, dont celle du prestigieux [Herbier Marie-Victorin](#) (IRBV) qui compte plusieurs centaines de milliers de spécimens.

Les [Amis du Jardin botanique de Montréal](#) publient la revue grand public [Quatre-temps](#), le magazine jeunesse [Flore alors!](#) et l'infolettre mensuelle [À l'affût](#). Les AJBM proposent une foule d'activités, dont des visites guidées, des conférences, des cours, des ateliers et des excursions.

## DOCUMENTATION

Brouillet, Luc *et al.* - [VASCAN](#). - Base de données des plantes vasculaires du Canada. - Canadensys.

Collectif. - Botanica. Encyclopédie de botanique et d'horticulture. Plus de 10 000 plantes du monde entier. - Potsdam (Allemagne) : H.F. Ullmann, 2013. - 1 020 p. - ISBN 978-3-8480-0286-3.

Collectif. - [FloraQuebeca](#) (site). - [FloraQuebeca](#) (périodique). - Association sans but lucratif (ASBL).

Guillot, Gérard. - Guide des fleurs du jardin. 800 espèces, 1 500 photos. - Paris : Belin, 2015. - 696 p. - ISBN 978-2-7011-8310-7.

Lamoureux, Gisèle. - Flore printanière. Guide d'identification Fleurbec. - Collaboration à la photographie : Roger Larose. - Saint-Henri-de-Lévis : Fleurbec éditeur, 2002. - 575 p. - ISBN 978-2-920174-153.

Latour, Roger. - Guide de la flore urbaine. - Montréal : Fides, 2009. - 304 p. - ISBN 978-2-7621-2889-5. - [Citation dans l'introduction : p. 17].

Lavoie, Claude; Saint-Louis, Annie; Guay, Geneviève; Groeneveld, Elisabeth. - [Les plantes vasculaires exotiques naturalisées : une nouvelle liste pour le Québec](#). - *Le Naturaliste canadien*, Volume 136, n° 3, été 2012. - Éditeur : La Société Provancher d'histoire naturelle du Canada. - ISSN 1929-3208. → [ ♦ ]

Marie-Victorin, frère. - Flore laurentienne. - Illustrée par frère Alexandre. - 3e édition mise à jour et annotée par Luc Brouillet et Isabelle Goulet (1995). - Boucherville : Gaëtan Morin, 2002. - xvi, 1093 p. - ISBN 978-2-8910-5817-8. - La première édition (1935) est en libre accès sur [BAnQ numérique](#) et [Gallica / BnF](#).

[Plants of the World Online](#) (POWO). - Royal Botanic Gardens, Kew. - Base de données.

Rousseau, Camille. - [Histoire, habitat et distribution de 220 plantes introduites au Québec](#). - *Le Naturaliste canadien*, Volume 95, n° 1, janvier-février 1968. - Éditeur : La Société Provancher d'histoire naturelle du Canada. - ISSN 1929-3208. → [ ♦ ]

## [ ♦ ] – Note sur les articles

La liste des noms scientifiques des espèces affichée sur la page suivante favorise la consultation des deux études parues dans la revue *Le Naturalistes canadien*. Ce périodique est édité par la [Société Provancher](#), ainsi nommée en l'honneur du célèbre naturaliste québécois Léon Provancher (1820-1892).

L'article de Claude Lavoie et autres présente 899 taxons de plantes vasculaires qui ont été introduits au Québec depuis le début du 17<sup>e</sup> siècle et se sont par la suite naturalisés. Le motif probable d'introduction au Québec de chacun de ces taxons est ainsi spécifié :

- motif inconnu ou introduction accidentelle [ I ]
- introduction pour des fins d'horticulture ornementale [ H ]
- introduction pour des fins utilitaires (alimentation, industrie, médecine) [ U ].

L'année de la plus ancienne preuve de naturalisation au Québec de chaque taxon est aussi indiquée.

L'article de Camille Rousseau présente 220 espèces retracées dans le plus ancien spécimen d'herbier ou la première mention dans la littérature confirmant leur présence au Québec. Le mode d'introduction pour chacune de ces espèces est ainsi spécifié :

- plante condimentaire [ C ]
- plante fourragère [ F ]
- plante de gazon [ G ]
- plante industrielle [ I ]
- plante médicinale [ M ]
- plante servant à l'alimentation [ N ]
- plante ornementale [ O ]
- plante adventive [ X ].

L'auteur précise ensuite l'habitat où ces plantes se rencontrent le plus fréquemment et tente d'expliquer leur distribution sur le territoire québécois.

Les deux études contiennent des explications exhaustives et de nombreuses ressources documentaires.

*Achillea millefolium*  
*Acer ginnala*  
*Aconitum napellus*  
*Actaea racemosa*  
var. *racemosa*  
*Aesculus hippocastanum*  
*Aethusa cynapium*  
*Ajuga reptans*  
*Alcea rosea*  
*Alchemilla xanthochlora*  
*Ambrosia artemisiifolia*  
*Anethum graveolens*  
*Anthoxanthum odoratum*  
*Anthyllis vulneraria*  
*Arctium lappa*  
*Artemisia abrotanum*  
*Artemisia absinthium*  
  
*Bellis perennis*  
*Brassica napus*  
var. *oleifera*  
*Butomus umbellatus*  
  
*Campanula latifolia*  
subsp. *latifolia*  
*Caragana arborescens*  
*Centaurea macrocephala*  
*Chelidonium majus*  
*Cichorium intybus*  
*Clematis terniflora*  
*Conium maculatum*  
*Convallaria majalis*  
*Coreopsis tinctoria*

*Daphne mezereum*  
*Daucus carota*  
*Dipsacus fullonum*  
  
*Euonymus alatus*  
*Euphorbia lathyris*  
*Euphorbia marginata*  
*Eutrochium fistulosum*  
  
*Fagopyrum esculentum*  
*Foeniculum vulgare*  
  
*Helianthus annuus*  
*Helianthus tuberosus*  
*Hemerocallis fulva*  
*Heracleum*  
mantegazzianum  
*Hesperis matronalis*  
*Hosta plantaginea*  
*Hyssopus officinalis*  
  
*Inula helenium*  
*Iris pseudacorus*  
  
*Juglans nigra*  
  
*Lactuca serriola*  
*Lamium album*  
*Larix decidua*  
*Levisticum officinale*  
*Linum usitatissimum*  
*Lotus corniculatus*  
*Lunaria annua*

*Lycium barbarum*  
*Lythrum salicaria*  
  
*Madia sativa*  
*Mahonia aquifolium*  
*Malva sylvestris*  
*Malva verticillata*  
*Marrubium vulgare*  
*Matricaria chamomilla*  
*Melissa officinalis*  
*Mentha spicata*  
*Morus alba* var. *tatarica*  
  
*Nymphoides peltata*  
  
*Ornithogalum umbellatum*  
  
*Parthenocissus*  
quinquefolia  
*Phalaris canariensis*  
*Phedimus aizoon*  
*Phleum pratense*  
*Plantago lanceolata*  
*Penstemon digitalis*  
*Petasites japonicus*  
*Phellodendron amurense*  
*Pinus nigra*  
*Pinus sylvestris*  
*Populus alba*  
*Primula veris*  
*Prunus domestica*  
subsp. *insititia*  
*Prunus padus*

*Ptelea trifoliata*  
*Pulmonaria officinalis*  
  
*Ranunculus acris*  
*Raphanus raphanistrum*  
*Ribes rubrum*  
*Ribes uva-crispa*  
*Robinia pseudoacacia*  
*Rosa multiflora*  
*Rosa woodsii*  
*Rudbeckia triloba*  
  
*Saponaria officinalis*  
*Salix viminalis*  
*Scilla siberica*  
*Silene chalcedonica*  
*Silybum marianum*  
*Sorbaria sorbifolia*  
*Sorbus aucuparia*  
*Symphytum officinale*  
  
*Tanacetum parthenium*  
*Taraxacum officinale*  
*Tilia platyphyllos*  
*Trifolium incarnatum*  
*Tussilago farfara*  
*Typha angustifolia*  
  
*Ulmus pumila*  
  
*Valeriana officinalis*  
*Vinca minor*

## **Index des familles botaniques**

Apiacées **5 7 9 11 16 21**

Apocynacées **22**

Asparagacées **14 19 20 28**

Astéracées **4 5 7 8 10 13 14 15 16 17 21 22 23 26 29 30**

Berbéridacées **17**

Boraginacées **10 24**

Brassicacées **9 15 19 25**

Butomacées **6**

Campanulacées **6**

Caprifoliacées **7 30**

Caryophyllacées **27 28**

Celastracées **12**

Crassulacées **20**

Euphorbiacées **11**

Fabacées **7 16 25 29 30**

Grossulariacées **12 13**

Iridacées **14**

Juglandacées **20**

Lamiacées **6 14 15 17 18 19**

Linacées **15**

Lythracées **27**

Malvacées **18 26 29**

Ményanthacées **11**

Moracées **19**

Papavéracées **13**

Pinacées **18 23**

Plantaginacées **21 23**

Poacées **4 12**

Polygonacées **27**

Primulacées **24**

Ranunculacées **4 9 25**

Rosacées **4 8 24 26 28**

Rutacées **22 24**

Salicacées **22 27**

Sapindacées **10 17**

Solanacées **16**

Thyméléacées **6**

Typhacées **25**

Ulmacées **20**

Vitacées **30**

Xanthorrhéoacées **13**



## **DROIT D'AUTEUR**

Tous droits réservés © Claude Trudel, 2022

Ce livre numérique gratuit peut être reproduit d'une façon identique  
à des fins non commerciales.

ISBN 978-2-9820061-4-0 (PDF)

Dépôt légal - Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2022