

## Fleurs sauvages du Québec



Fleurs sauvages du Québec, une initiative conjointe de Sophie Morisset et d'Éco-Nature qui a vu le jour grâce à un appui du Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques est un outil Web interactif créé afin de fournir un accès facile et instantané à la flore du Québec. Il est pourvu d'un moteur de recherche spécialement conçu permettant de faire des recherches en utilisant des critères simples et intuitifs menant à l'identification rapide des fleurs observées. Le site offre une encyclopédie des fleurs abondamment illustrée, des chroniques sur divers sujets et curiosités et des cartes interactives où l'on peut afficher ses observations.

Le but de Fleurs sauvages du Québec est d'aider le grand public à identifier des fleurs, mais avant tout de susciter un intérêt pour la botanique auprès de différentes clientèles, non expertes. Nous voyons en ce projet une opportunité d'intéresser les jeunes aux fleurs, à inciter des sorties dans la nature et à promouvoir les richesses floristiques du Québec.

Fleurs sauvages du Québec est en pleine expansion et nous sommes à la recherche de photos de fleurs pour les ajouter à notre encyclopédie de la flore en ligne. Si vous avez l'œil, que vous vous intéressez aux fleurs et que vous avez un appareil photo, vous pouvez devenir un de nos collaborateurs!

C'est simple, vous n'avez qu'à repérer les fleurs qui sont dans la liste et les photographier sous tous leurs angles. Nous aimerions avoir des photos représentant, la fleur en gros plan, le bouton floral, les feuilles, la tige, les fruits et la plante entière de chacune des espèces de la liste ci-dessous, mais vous pouvez nous faire parvenir vos photos même si vous ne possédez pas la série complète pour une espèce. Les noms de fleurs en caractères gras sont les fleurs auxquelles nous accordons la priorité.

Lorsque l'information est disponible, nous aimerions aussi avoir la date, le lieu précis (localisation), les coordonnées GPS (si possible) et le type d'habitat où ont été prises les photos. Les photos doivent être de bonne qualité, en haute résolution (d'une taille supérieure ou égale à 1 Mo) et être soumis dans les formats JPEG ou TIFF.

Vous pouvez soumettre vos 10 meilleures photos de chaque espèce à Sophie Morisset à l'adresse suivante : [info@fleursduquebec.com](mailto:info@fleursduquebec.com).

Pour ceux que ça intéresse, nous avons conçu un fichier Excel vous permettant d'associer les informations demandées à chacune des photos que vous nous enverrez. Vous pouvez obtenir le fichier ainsi que les instructions nécessaires pour le remplir correctement en nous envoyant un courriel à l'adresse mentionnée ci-dessus.

Si vous avez des questions, vous pouvez nous joindre par courriel ou par téléphone au (514) 588-9133.

## Liste des fleurs recherchées

	Nom vernaculaire	Nom latin
1.	<b>Actée à gros pédicelles</b>	<i>Actea pachypoda</i>
2.	<b>Actée rouge</b>	<i>Actaea rubra ssp. rubra</i>
3.	<b>Adiante du Canada</b>	<i>Adiantum pedatum</i>
4.	Aigremoine à sépales crochus	<i>Agrimonia gryposepala</i>
5.	Aigremoine pubescente	<i>Agrimonia pubescens</i>
6.	<b>Ancolie du Canada</b>	<i>Aquilegia canadensis</i>
7.	Anémone à cinq folioles	<i>Anemone quinquefolia</i>
8.	<b>Anémone de Virginie</b>	<i>Anemone virginiana</i>
9.	<b>Apios d'Amérique</b>	<i>Apios americana</i>
10.	Apocyn chanvrin	<i>Apocynum cannabinum</i>
11.	<b>Arisème dragon</b>	<i>Arisaema dracontium</i>
12.	<b>Aster de New York</b>	<i>Symphyotrichum novi-belgii</i>
13.	Aster latérieflore	<i>Symphyotrichum lateriflorum</i>
14.	Aster lisse	<i>Symphyotrichum laeve</i>
15.	Barbarée vulgaire	<i>Barbarea vulgaris</i>
16.	<b>Benoîte des ruisseaux</b>	<i>Geum rivale</i>
17.	<b>Berce de caucase</b>	<i>Heracleum mantegazzianum</i>
18.	<b>Berce laineuse</b>	<i>Heracleum maximum</i>
19.	Bident à trois divisions	<i>Bidens tripartita</i>
20.	Bident hyperboréal	<i>Bidens hyperborea</i>
21.	<b>Calla des marais</b>	<i>Calla palustris</i>
22.	Campanule à feuilles larges	<i>Campanula latifolia ssp latifolia</i>
23.	Campanule de Giesecke	<i>Campanula gieseckeana</i>
24.	Campanule faux-gaillet	<i>Campanula aparinoides</i>
25.	Cardamine de Pennsylvanie	<i>Cardamine pensylvanica</i>
26.	Chénopode blanc	<i>Chenopodium album</i>
27.	<b>Chèvrefeuille du Canada</b>	<i>Lonicera canadensis</i>
28.	<b>Chimaphile à ombelles</b>	<i>Chimaphila umbellata ssp. umbellata</i>
29.	Cicutaire maculée	<i>Cicuta maculata</i>
30.	<b>Clématite de Virginie</b>	<i>Clematis virginiana</i>
31.	<b>Comaret des marais</b>	<i>Comarum palustre</i>
32.	<b>Concombre grimpant</b>	<i>Echinocystis lobata</i>
33.	Cornouiller stolonifère	<i>Cornus stolonifera</i>
34.	<b>Corydale toujours verte</b>	<i>Capnoides sempervirens</i>
35.	<b>Cynoglosse officinale</b>	<i>Cynoglossum officinale</i>

36.	<b>Cypripède royal</b>	<i>Cypripedium reginae</i>
37.	<b>Dentaire à deux feuilles</b>	<i>Cardamine diphylla</i>
38.	Dièreville chèvrefeuille	<i>Diervilla lonicera</i>
39.	<b>Épervière en ombelle</b>	<i>Hieracium umbellatum</i>
40.	Épigée rampante	<i>Epigaea repens</i>
41.	<b>Épilobe à feuilles étroites</b>	<i>Chamerion angustifolium</i>
42.	Épilobe coloré	<i>Épilobium coloratum</i>
43.	Euphorbe réveille-matin	<i>Euphorbia helioscopia</i>
44.	Euphrasie des bois	<i>Euphrasia nemorosa</i>
45.	Gaillet à trois fleurs	<i>Galium triflorum</i>
46.	Gaillet palustre	<i>Galium palustre</i>
47.	Gaillet piquant	<i>Galium asprellum</i>
48.	Galéopside à tige carrée	<i>Galeopsis tetrahit</i>
49.	Galinsoga cilié	<i>Galinsoga quadriradiata</i>
50.	Gesse maritime	<i>Lathyrus japonicus</i>
51.	<b>Hélénie nudiflore</b>	<i>Helenium flexuosum</i>
52.	<b>Houstonie bleue</b>	<i>Houstonia caerulea</i>
53.	<b>Lis de Philadelphie</b>	<i>Lilium philadelphicum</i>
54.	<b>Lis du Canada</b>	<i>Lilium canadense</i>
55.	<b>Lobélie de Kalm</b>	<i>Lobelia kalmii</i>
56.	<b>Mélilot blanc</b>	<i>Melilotus albus</i>
57.	<b>Monésès uniflore</b>	<i>Moneses uniflora</i>
58.	<b>Monotrope du pin</b>	<i>Hyphopitys monotropa</i>
59.	<b>Morelle noire</b>	<i>Solanum nigrum</i>
60.	<b>Moutarde des champs</b>	<i>Sinapis arvensis</i>
61.	<b>Pissenlit à graines rouges</b>	<i>Taraxacum erythrospermum</i>
62.	<b>Potentille du Canada</b>	<i>Potentilla canadensis</i>
63.	<b>Potentille rampante</b>	<i>Potentilla reptans</i>
64.	<b>Potentille simple</b>	<i>Potentilla simplex</i>
65.	<b>Poulpage des marais</b>	<i>Caltha palustris</i>
66.	<b>Pyrole elliptique</b>	<i>Pyrola elliptica</i>
67.	<b>Rudbeckie laciniée</b>	<i>Rudbeckia laciniata</i>
68.	<b>Salsifis des prés</b>	<i>Tragopogon pratensis</i>
69.	<b>Salsifis majeur</b>	<i>Tragopogon dubius</i>
70.	<b>Savoyane</b>	<i>Coptis trifolia</i>
71.	<b>Sceau-de-Salomon pubescent</b>	<i>Polygonatum pubescens</i>
72.	<b>Spiranthe penchée</b>	<i>Spiranthes cernua</i>
73.	<b>Streptope rose</b>	<i>Streptopus lanceolatus var. lanceolatus</i>
74.	<b>Trille penché</b>	<i>Trillium cernuum</i>
75.	<b>Thé des bois (fleur)</b>	<i>Gaultheria procumbens</i>

76.	<b>Uvulaire à feuilles sessiles</b>	<i>Uvularia sessilifolia</i>
77.	<b>Vergerette du Canada</b>	<i>Erigeron canadensis</i>