

Les 410 espèces vasculaires en situation précaire au Québec ordonnées selon leurs rangs de priorité pour la conservation

Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPA / LEP)
<i>Draba peasei</i>	GXQ / NX / SX	Susceptible	X / X
<i>Suaeda rolandii</i>	G1G2 / N1N2 / SH	Susceptible	X / X
<i>Astragalus robbinsii</i> var. <i>fernaldii</i>	G5T1 / N1 / S1	Menacée	P / P
<i>Boechera quebecensis</i>	G1 / N1 / S1	Menacée	X / X
<i>Carex deweyana</i> var. <i>collectanea</i>	G5T1Q / N1 / S1	Susceptible	X / X
<i>Elatine ojibwayensis</i>	G1G2 / N1N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Sabulina litorea</i>	G1G2Q / N1 / S1	Susceptible	X / X
<i>Salix chlorolepis</i>	G1 / N1 / S1	Menacée	M / M
<i>Taraxacum laurentianum</i>	G1Q / N1N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Arnica griscomii</i> subsp. <i>griscomii</i>	G5T2 / N1N2 / S1	Menacée	M / X
<i>Botrychium lineare</i>	G2G3 / N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Draba pycnosperma</i>	G2 / N1N2 / S1	Menacée	X / X
<i>Eleocharis diandra</i>	G2 / N1N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Symphyotrichum laurentianum</i>	G2 / N2 / S1	Menacée	M / M
<i>Taraxacum latilobum</i>	G2 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Bidens heterodoxa</i>	G2G3Q / N2N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Chenopodium foggii</i>	G2G3 / N2N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Draba cayouettei</i>	G2 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Gentianopsis virgata</i> subsp. <i>victorinii</i>	G2Q / N2 / S2	Menacée	M / M
<i>Micranthes gaspensis</i>	G2Q / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Solidago chlorolepis</i>	G2 / N2 / S2	Menacée	X / X
<i>Scirpus ancistrochaetus</i>	G3 / NH / SH	Susceptible	X / X
<i>Botrychium ascendens</i>	G3 / N2N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Botrychium michiganense</i>	G3 / N2N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Botrychium mormo</i>	G3 / N1 / S1	Susceptible	X / X
<i>Botrychium pallidum</i>	G3 / N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Botrychium pedunculatum</i>	G3 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Botrychium spathulatum</i>	G3 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Eleocharis aestuum</i>	G3 / N1 / S1	Susceptible	X / X
<i>Micranthes stellaris</i>	G3G4 / N1N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Poa saltuensis</i> subsp. <i>languida</i>	G5T3T4 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Ranunculus allenii</i> -p01, p11	G3G4 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Schizaea pusilla</i>	G3G4 / N3N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Alchemilla filicaulis</i> subsp. <i>filicaulis</i> -p09	G4T3? / N3? / S2	Susceptible	X / X
<i>Crataegus suborbiculata</i>	G3? / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Cystopteris laurentiana</i>	G3 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Festuca frederikseniae</i>	G3G4Q / N3N4 / S2	Susceptible	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Panax quinquefolius</i>	G3G4 / N2N3 / S2	Menacée	VD / VD
<i>Polemonium vanbruntiae</i>	G3G4 / N2 / S2	Menacée	M / M
<i>Potamogeton pusillus subsp. gemmiparus</i>	G5T3 / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Pseudorchis straminea</i>	G3? / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Sceptridium rugulosum</i>	G3 / N2N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Adiantum viridimontanum</i>	G3 / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Bidens eatonii</i>	G3 / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Cicuta maculata var. victorinii</i>	G5T3 / N3 / S3	Menacée	P / P
<i>Cypripedium arietinum</i>	G3 / N3 / S3	Vulnérable	X / X
<i>Cypripedium parviflorum var. planipetalum</i>	G5T3Q / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Epilobium ciliatum subsp. ciliatum var. ecomosum</i>	G5T3Q / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Erigeron philadelphicus var. provancheri</i>	G5T3Q / N3 / S3	Menacée	P / P
<i>Eriocaulon parkeri</i>	G3 / N3 / S3	Menacée	NEP / X
<i>Hieracium robinsonii</i>	G3 / N2N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Lycopus laurentianus</i>	G3Q / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Minuartia marcescens</i>	G3 / N3 / S3	Menacée	NEP / X
<i>Poa hartzii subsp. hartzii</i>	G3G4T3T4 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Solidago racemosa</i>	G3? / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Symphyotrichum anticostense</i>	G3 / N3 / S3	Menacée	M / M
<i>Zizania aquatica var. brevis</i>	G5T3 / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Blephilia hirsuta var. hirsuta</i>	G5?T5? / N1 / SX	Susceptible	X / X
<i>Carex mesochorea</i>	G4G5 / N1 / SX	Susceptible	X / X
<i>Chimaphila maculata</i>	G5 / N1 / SX	Susceptible	VD / VD
<i>Euphorbia polygonifolia</i>	G5? / NNR / SX	Susceptible	X / X
<i>Geranium maculatum</i>	G5 / N5 / SX	Susceptible	X / X
<i>Lipocarpa micrantha</i>	G5 / N2 / SX	Susceptible	VD / VD
<i>Ranunculus rhomboideus</i>	G5 / N4 / SX	Susceptible	X / X
<i>Achillea alpina subsp. multiflora</i>	G5? / N5 / SH	Susceptible	X / X
<i>Arnica chamissonis</i>	G5 / N5 / SH	Susceptible	X / X
<i>Carex richardsonii</i>	G5 / N4 / SH	Susceptible	X / X
<i>Corallorhiza odontorhiza var. odontorhiza</i>	G5T5 / NNR / SH	Menacée	X / X
<i>Corylus americana</i>	G5 / N5 / SH	Susceptible	X / X
<i>Crataegus brainerdii</i>	G5 / N2 / SH	Susceptible	X / X
<i>Cyperus dentatus</i>	G4 / NNR / SH	Susceptible	X / X
<i>Draba cinerea</i>	G5 / N5 / SH	Susceptible	X / X
<i>Epilobium brachycarpum</i>	G5 / N5 / SH	Susceptible	X / X
<i>Erigeron pulchellus var. pulchellus</i>	G5T5 / N5 / SH	Susceptible	X / X
<i>Juncus antherlatus</i>	G5 / N1 / SH	Susceptible	X / X
<i>Juncus ensifolius</i>	G5 / NNR / SH	Susceptible	X / X
<i>Lathyrus venosus</i>	G5 / NNR / SH	Susceptible	X / X
<i>Muhlenbergia tenuiflora</i>	G5 / N2 / SH	Menacée	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Najas guadalupensis</i> subsp. <i>olivacea</i>	G5T4? / N2? / SH	Susceptible	X / X
<i>Polypodium sibiricum</i>	G5? / N4 / SH	Susceptible	X / X
<i>Pycnanthemum tenuifolium</i>	G5 / N3 / SH	Susceptible	X / X
<i>Rhus glabra</i>	G5 / N5 / SH	Susceptible	X / X
<i>Ribes oxyacanthoides</i> subsp. <i>oxyacanthoides</i>	G5T5 / N5 / SH	Susceptible	X / X
<i>Solidago leiocarpa</i>	G4 / N1 / SH	Susceptible	X / X
<i>Sparganium glomeratum</i>	G4? / N2 / SH	Susceptible	X / X
<i>Symphotrichum lanceolatum</i> subsp. <i>lanceolatum</i> var. <i>interior</i>	G5T5 / NNR / SH	Susceptible	X / X
<i>Agastache nepetoides</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Agrimonia pubescens</i>	G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Ambrosia psilostachya</i>	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Aplectrum hyemale</i>	G5 / N2 / S1	Menacée	X / X
<i>Arctous rubra</i> -p09	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Arnica lanceolata</i> subsp. <i>lanceolata</i> -p03, p05, p12	G4G5T4T5 / N3N4 / S1	Vulnérable	X / X
<i>Asclepias exaltata</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Asclepias tuberosa</i> var. <i>interior</i>	G5?T5? / N1 / S1	Menacée	X / X
<i>Asplenium ruta-muraria</i> var. <i>cryptolepis</i>	G5T5 / N2 / S1	Menacée	X / X
<i>Bartonia virginica</i>	G5 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Borodinia canadensis</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Botrychium pinnatum</i>	G4? / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Bromus pubescens</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex annectens</i>	G5 / N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex atlantica</i> subsp. <i>capillacea</i>	G5T5? / N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex cumulata</i>	G4? / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex digitalis</i> var. <i>digitalis</i>	G5T5 / N4N5 / S1	Menacée	X / X
<i>Carex echinodes</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex glacialis</i> -p09	G5 / N4N5 / S1	Menacée	X / X
<i>Carex lupuliformis</i>	G4 / N1N2 / S1	Menacée	VD / VD
<i>Carex macloviana</i> -p11	G3G5 / N4N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex molesta</i>	G4 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex oligocarpa</i>	G4 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex sychnocephala</i>	G4 / N4N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex tincta</i>	G4G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex trichocarpa</i>	G4 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Carex virescens</i>	G5 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Cerastium regelii</i>	G4 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Cirsium scariosum</i> var. <i>scariosum</i>	G5T5? / N2 / S1	Menacée	X / X
<i>Corallorhiza striata</i> var. <i>vreelandii</i>	G5T3T5 / N1 / S1	Susceptible	X / X
<i>Crataegus coccinioides</i>	G4? / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Crataegus crus-galli</i> var. <i>crus-galli</i>	G5T5 / NNR / S1	Susceptible	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Crataegus schuettei</i> var. <i>schuettei</i>	G5?T5? / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Crocianthemum canadense</i>	G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Cyperus erythrorhizos</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Cyperus schweinitzii</i>	G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Cypripedium passerinum</i>	G5 / N5 / S1	Menacée	X / X
<i>Desmodium paniculatum</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Draba aurea</i> -p01, p09	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Draba micropetala</i>	G4 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Draba nemorosa</i>	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Draba subcapitata</i>	G4 / N1 / S1	Susceptible	X / X
<i>Echinochloa walteri</i>	G5 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Eleocharis compressa</i> var. <i>compressa</i>	G4T4 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Festuca baffinensis</i> -p11	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Galium brevipes</i>	G4? / N3? / S1	Susceptible	X / X
<i>Gentianella propinqua</i> subsp. <i>propinqua</i> -p09, p11	G5T5? / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Geranium carolinianum</i>	G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Hordeum brachyantherum</i> subsp. <i>brachyantherum</i>	G5T5 / N5 / S1	Menacée	X / X
<i>Houstonia longifolia</i>	G4G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Hydrophyllum canadense</i>	G5 / N4 / S1	Menacée	X / X
<i>Juncus acuminatus</i>	G5 / NNR / S1	Menacée	X / X
<i>Juncus longistylis</i>	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Liparis liliifolia</i>	G5 / N2 / S1	Susceptible	M / VD
<i>Lithospermum parviflorum</i>	G4 / NNR / S1	Menacée	X / X
<i>Lobelia spicata</i>	G5 / N5? / S1	Susceptible	X / X
<i>Melica smithii</i>	G4 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Monarda punctata</i> var. <i>villicaulis</i>	G5T5? / N1 / S1	Menacée	X / X
<i>Myosotis verna</i>	G5 / NNR / S1	Menacée	X / X
<i>Najas gracillima</i>	G5? / N2N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Oenothera gaura</i>	G5 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Ophioglossum pusillum</i>	G5 / N4N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Oxytropis borealis</i> var. <i>viscida</i>	G5T4? / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Oxytropis deflexa</i> subsp. <i>foliolosa</i> -p11	G5T3T5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Packeria obovata</i>	G5 / N3 / S1	Menacée	X / X
<i>Pellaea glabella</i> subsp. <i>glabella</i>	G5T5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Persicaria careyi</i>	G4 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Phytolacca americana</i> var. <i>americana</i>	G5T5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Platanthera unalascensis</i>	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Platanus occidentalis</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Polanisia dodecandra</i> subsp. <i>dodecandra</i>	G5T5? / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Polygala ambigua</i>	G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Potamogeton vaseyi</i>	G4 / N4 / S1	Susceptible	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Potentilla arenosa subsp. chamissonis</i>	G4T4 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Puccinellia angustata</i>	G4Q / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Puccinellia nuttalliana</i>	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Ranunculus sulphureus</i>	G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Rorippa aquatica</i>	G4? / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Sabulina rossii</i>	G5 / N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Sagina saginoides -p01, p11</i>	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Salix pseudomonticola</i>	G4G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Samolus parviflorus</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Sanicula canadensis var. canadensis</i>	G5T5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Sceptridium oneidense</i>	G4 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Sedum villosum</i>	G4 / N1 / S1	Susceptible	X / X
<i>Stellaria alsine</i>	G5 / N3N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Symphyotrichum pilosum var. pringlei</i>	G5T5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Symphyotrichum robynsonianum -p07, p15</i>	G4G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Taenidia integerrima</i>	G5 / N4 / S1	Susceptible	X / X
<i>Thalictrum revolutum</i>	G5 / N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Thelypteris simulata</i>	G4G5 / N4N5 / S1	Menacée	X / X
<i>Tofieldia coccinea</i>	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Torreyochloa pallida var. pallida</i>	G5T5? / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Trichostema dichotomum</i>	G5 / N1N2 / S1	Susceptible	X / X
<i>Utricularia radiata</i>	G4 / N3 / S1	Susceptible	X / X
<i>Verbena simplex</i>	G5 / NNR / S1	Menacée	X / X
<i>Verbena stricta</i>	G5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Veronica alpina</i>	G5 / N5 / S1	Susceptible	X / X
<i>Viola sagittata var. ovata</i>	G5T5 / NNR / S1	Susceptible	X / X
<i>Acer nigrum</i>	G5 / NNR / S2	Vulnérable	X / X
<i>Adlumia fungosa</i>	G4 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Agoseris aurantiaca var. aurantiaca</i>	G5T4T5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Alchemilla glomerulans</i>	G3G5 / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Alnus serrulata</i>	G5 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Amelanchier amabilis</i>	G4?Q / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Antennaria rosea subsp. confinis</i>	G5T4T5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Arisaema dracontium</i>	G5 / N3 / S2	Menacée	P / P
<i>Aristida basiramea</i>	G5 / N2 / S2	Menacée	VD / VD
<i>Artemisia tilesii</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Aspidotis densa</i>	G5 / N4 / S2	Menacée	X / X
<i>Asplenium platyneuron</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Asplenium trichomanes subsp. quadrivalens</i>	G5T5? / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Astragalus americanus</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Boechera collinsii</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Borodinia laevigata</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Braya humilis</i> subsp. <i>humilis</i>	G5T5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Braya linearis</i>	G4G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Calamagrostis purpurascens</i> subsp. <i>purpurascens</i>	G5?T5? / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Canadanthus modestus</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Cardamine bulbosa</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex argyrantha</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex atherodes</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex baileyi</i>	G4 / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex cephalophora</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex formosa</i>	G4 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex hirsutella</i>	G5 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex lapponica</i>	G4G5Q / N3N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex laxiculmis</i> var. <i>laxiculmis</i>	G5T4T5 / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex muehlenbergii</i> var. <i>muehlenbergii</i>	G5T5 / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex normalis</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex sartwellii</i>	G4G5 / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex siccata</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex sterilis</i>	G4 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex swanii</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Carex typhina</i>	G5 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Castilleja raupii</i>	G5? / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Ceanothus americanus</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Cerastium arcticum</i>	G5 / N2N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Cerastium nutans</i> var. <i>nutans</i>	G5T5? / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Claytonia virginica</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Cochlearia tridactylites</i>	G5 / N3N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Conopholis americana</i>	G5 / NNR / S2	Vulnérable	X / X
<i>Corallorhiza striata</i> var. <i>striata</i>	G5T5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Corydalis aurea</i> subsp. <i>aurea</i>	G5T5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Cynoglossum virginianum</i> var. <i>boreale</i>	G5T4T5 / N4 / S2S3	Susceptible	X / X
<i>Cyperus houghtonii</i>	G4? / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Cyperus odoratus</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Deschampsia alpina</i>	G4G5 / N3N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Descurainia pinnata</i> subsp. <i>brachycarpa</i>	G5T5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Draba cana</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Draba corymbosa</i>	G4G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Elymus villosus</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Epilobium saximontanum</i>	G5 / N1N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Erigeron compositus</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Eriophorum scheuchzeri</i> subsp. <i>arcticum</i>	G5T5? / NNR / S2	Susceptible	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Erysimum coarctatum</i>	G4G5 / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Erythranthe geyeri</i>	G5 / N2 / S2	Menacée	X / X
<i>Eurybia divaricata</i>	G5 / N2 / S2	Menacée	M / M
<i>Galearis spectabilis</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Galium circaezans</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Gaylussacia bigeloviana</i>	G4G5 / N4 / S2	Menacée	X / X
<i>Gentiana clausa</i>	G5 / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Gentiana nivalis</i>	G5? / N3N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Gentianopsis crinita</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Gentianopsis virgata subsp. macounii</i>	G5T5 / N5 / S2	Menacée	X / X
<i>Geum macrophyllum var. perincisum</i>	G5T5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Goodyera pubescens</i>	G5 / N4N5 / S2	Vulnérable	X / X
<i>Gymnocarpium continentale</i>	G4 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Hackelia deflexa subsp. americana</i>	G5T5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Hedeoma hispida</i>	G5 / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Hedeoma pulegioides</i>	G5 / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Homalosorus pycnocarpus</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Hulteniella integrifolia</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Hylodesmum nudiflorum</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Hypericum ascyron subsp. pyramidatum</i>	G4T4 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Hypericum virginicum</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Ionactis linariifolia</i>	G5 / N2N3 / S2	Vulnérable	X / X
<i>Iris virginica var. shrevei</i>	G5T5 / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Juglans cinerea</i>	G4 / N3N4 / S2	Susceptible	VD / VD
<i>Juncus greenei</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Juncus torreyi</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Justicia americana</i>	G5 / N2 / S2	Menacée	M / M
<i>Lactuca hirsuta</i>	G5? / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Leucophysalis grandiflora</i>	G4? / N3? / S2	Susceptible	X / X
<i>Lycopus virginicus</i>	G5 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Lysimachia hybrida</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Muhlenbergia sylvatica</i>	G5 / N2N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Mulgedium pulchellum</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	G5 / N3N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Myriophyllum humile</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Neottia bifolia</i>	G4 / N2 / S2	Menacée	X / X
<i>Neottia borealis</i>	G4 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Oenothera pilosella subsp. pilosella</i>	G5T5? / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Oxytropis borealis var. hudsonica</i>	G5T4? / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Packera cymbalaria</i>	G5 / N5 / S2	Menacée	X / X
<i>Packera indecora</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Panicum flexile</i>	G5 / N4? / S2	Susceptible	X / X
<i>Panicum philadelphicum subsp. philadelphicum</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Panicum virgatum</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Pedicularis palustris subsp. palustris</i>	G4G5 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Pellaea atropurpurea</i>	G5 / N3 / S2	Menacée	X / X
<i>Peltandra virginica</i>	G5 / N2N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Penstemon hirsutus</i>	G4 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Persicaria arifolia</i>	G5 / N3N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Persicaria robustior</i>	G4G5 / N3N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Phegopteris hexagonoptera</i>	G5 / N3 / S2	Menacée	P / P
<i>Physaria arctica</i>	G4 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Physostegia virginiana subsp. virginiana</i>	G5T5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Pinus rigida</i>	G5 / N2N3 / S2	Menacée	X / X
<i>Plantago eriopoda</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Platanthera flava var. herbiola</i>	G4?T4Q / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Platanthera macrophylla</i>	G4 / N2N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Poa secunda subsp. secunda</i>	G5T5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Podophyllum peltatum</i>	G5 / N5 / S2	Menacée	X / X
<i>Podostemum ceratophyllum</i>	G5 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Polygala polygama</i>	G5 / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Polygala senega</i>	G4G5 / N4N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Polystichum scopulinum</i>	G4 / N2 / S2	Menacée	M / M
<i>Potamogeton illinoensis</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Potentilla bimundorum</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Potentilla vahliana</i>	G4 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Proserpinaca palustris</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Prunus pumila var. susquehanae</i>	G5T4 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Pterospora andromedea</i>	G5 / N4 / S2	Menacée	X / X
<i>Puccinellia andersonii</i>	G3G5 / N2N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Quercus bicolor</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Rhynchospora capillacea</i>	G4 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Rubus flagellaris</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Sabulina michauxii</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Sagina nodosa subsp. nodosa</i>	G5T5? / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Sagittaria montevidensis subsp. spongiosa</i>	G5T4 / N2 / S2	Menacée	X / X
<i>Salix amygdaloides</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Salix arbusculoides</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Salix maccalliana</i>	G5? / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Saururus cernuus</i>	G5 / NNR / S2	Menacée	X / X
<i>Schoenoplectiella purshiana var. purshiana</i>	G4G5T4T5 / NNR / S2	Menacée	X / X
<i>Schoenoplectus heterochaetus</i>	G5 / N3 / S2	Susceptible	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Sisyrinchium angustifolium</i>	G5 / N4? / S2	Susceptible	X / X
<i>Sparganium androcladum</i>	G4G5 / N2 / S2	Susceptible	X / X
<i>Spiranthes casei</i> var. <i>casei</i>	G4T4 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Sporobolus compositus</i> var. <i>compositus</i>	G5T5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Sporobolus vaginiflorus</i> var. <i>vaginiflorus</i>	G5T5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Staphylea trifolia</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Strophostyles helvola</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Thalictrum dasycarpum</i>	G5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Toxicodendron vernix</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Trichophorum pumilum</i>	G5 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Trichostema brachiatum</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Ulmus thomasii</i>	G5 / NNR / S2	Menacée	X / X
<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Viburnum recognitum</i>	G4G5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Viola rostrata</i>	G5 / N5 / S2	Susceptible	X / X
<i>Viola sagittata</i> var. <i>sagittata</i>	G5T5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Viola sororia</i> var. <i>affinis</i>	G5T5 / NNR / S2	Susceptible	X / X
<i>Woodsia obtusa</i> subsp. <i>obtusa</i>	G5T5 / N2 / S2	Menacée	M / M
<i>Woodsia oregana</i> subsp. <i>cathcartiana</i>	G5T5 / N4 / S2	Susceptible	X / X
<i>Woodsia scopulina</i> subsp. <i>laurentiana</i>	G5T3T5 / N3 / S2	Susceptible	X / X
<i>Zizania aquatica</i> var. <i>aquatica</i>	G5T5 / N4? / S2	Susceptible	X / X
<i>Allium canadense</i> var. <i>canadense</i>	G5T5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Allium tricoccum</i>	G5 / N5 / S3	Vulnérable	X / X
<i>Antennaria rosea</i> subsp. <i>pulvinata</i>	G5T5? / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Asplenium rhizophyllum</i>	G5 / N4 / S3	Susceptible	X / X
<i>Astragalus australis</i> var. <i>glabriusculus</i>	G5T5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Athyrium distentifolium</i> var. <i>americanum</i>	G4G5T4T5 / N3N4 / S3	Menacée	X / X
<i>Boechera retrofracta</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Bromus kalmii</i>	G5 / N4N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Calypso bulbosa</i> var. <i>americana</i>	G5T5? / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Cardamine concatenata</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Cardamine maxima</i>	G5 / NNR / S3	Vulnérable (récolte)	X / X
<i>Carex folliculata</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Carex prairea</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Carex sparganioides</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Carya ovata</i> var. <i>ovata</i>	G5T5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Ceanothus herbaceus</i>	G5 / N4 / S3	Susceptible	X / X
<i>Cerastium cerastoides</i> -p01, p11	G4 / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Corema conradii</i>	G4 / NNR / S3	Menacée	X / X
<i>Cypripedium reginae</i>	G4 / N4 / S3	Susceptible	X / X
<i>Drosera linearis</i>	G4 / N4 / S3	Susceptible	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Elaeagnus commutata</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Eleocharis robbinsii</i>	G4G5 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Epilobium arcticum</i>	G5? / N5? / S3	Susceptible	X / X
<i>Erigeron lonchophyllus</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Festuca altaica</i> -p01, p11, p12	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Fimbristylis autumnalis</i>	G5 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Floerkea proserpinacoides</i>	G5 / N4 / S3	Vulnérable	NEP / X
<i>Galearis rotundifolia</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Gentianopsis detonsa</i> subsp. <i>nesophila</i> -p09	G3G5T3T5 / N3N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Gratiola aurea</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Helianthus divaricatus</i>	G5 / N5 / S3	Vulnérable	X / X
<i>Hudsonia tomentosa</i>	G5 / N4N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Hypericum kalmianum</i>	G4 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Isoetes tuckermanii</i>	G4G5 / N4N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Juniperus virginiana</i> var. <i>virginiana</i>	G5T5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Lycopus asper</i>	G5 / N5? / S3	Susceptible	X / X
<i>Lysimachia quadrifolia</i>	G5 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Moehringia macrophylla</i> -p01, p05, p11, p12, p17	G4 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Pedicularis sudetica</i> subsp. <i>interior</i>	G5T5? / N4N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Polygonum douglasii</i>	G5 / N5 / S3	Vulnérable	X / X
<i>Potamogeton strictifolius</i>	G5 / N4 / S3	Susceptible	X / X
<i>Pycnanthemum virginianum</i>	G5 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Ranunculus flabellaris</i>	G5 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Rhus aromatica</i> var. <i>aromatica</i>	G5T5 / N5 / S3	Vulnérable	X / X
<i>Rhynchospora capitellata</i>	G5 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Selaginella eclipses</i>	G4 / N4 / S3	Susceptible	X / X
<i>Solidago randii</i>	G4 / N3 / S3	Susceptible	X / X
<i>Spiranthes lucida</i>	G5 / N4N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Sporobolus heterolepis</i>	G5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Symphotrichum novi-belgii</i> var. <i>villicaule</i>	G5T4? / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Trichophorum clintonii</i>	G4 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Trillium grandiflorum</i>	G5 / N5 / S3	Vulnérable (récolte)	X / X
<i>Utricularia geminiscapa</i>	G4G5 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Utricularia gibba</i>	G5 / N4? / S3	Susceptible	X / X
<i>Utricularia resupinata</i>	G4 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Valeriana uliginosa</i>	G4Q / NNR / S3	Vulnérable	X / X
<i>Vicia americana</i> var. <i>americana</i>	G5T5 / N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Wolffia borealis</i>	G5 / NNR / S3	Susceptible	X / X
<i>Woodwardia virginica</i>	G5 / N4N5 / S3	Susceptible	X / X
<i>Adiantum pedatum</i>	G5 / N5 / S4	Vulnérable (récolte)	X / X
<i>Asarum canadense</i>	G5 / N5 / S4	Vulnérable (récolte)	X / X



Espèce	rang G / N / S	Statut au Québec	Statuts can. (COSEPAC / LEP)
<i>Cardamine diphylla</i>	G5 / N5 / S4	Vulnérable (récolte)	X / X
<i>Lilium canadense</i>	G5 / NNR / S4	Vulnérable (récolte)	X / X
<i>Matteuccia struthiopteris</i> var. <i>pensylvanica</i>	G5T5 / N5 / S5	Vulnérable (récolte)	X / X
<i>Sanguinaria canadensis</i>	G5 / N5 / S4	Vulnérable (récolte)	X / X
<i>Uvularia grandiflora</i>	G5 / N5 / S4	Vulnérable (récolte)	X / X

Signification des termes et symboles utilisés

Espèce

Le mot espèce est employé dans un sens très large, comprenant les sous-espèces, variétés et populations. Le symbole P (population) suivi d'un chiffre correspondant au numéro de la région administrative du Québec (ministère des Ressources naturelles, 1997) et inscrit après le nom d'une espèce indique une espèce menacée ou vulnérable dans cette partie seulement de son aire de répartition québécoise : P01 : Bas-Saint-Laurent; P05 : Estrie; P07 : Outaouais; P09 : Côte-Nord; P11 : Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine, P12 : Chaudière–Appalaches; P15 : Laurentides

Rang de priorité

Rang décroissant de priorité pour la conservation (de 1 à 5), déterminé selon trois échelles : G (globale; l'aire de répartition totale) N (nationale; le pays) et S (subnationale; la province ou l'État) en tenant compte principalement de la fréquence et de l'abondance de l'élément.

- 1: En danger critique
- 2: En danger
- 3: Vulnérable
- 4: Apparemment sécuritaire
- 5: Sécuritaire

Seuls les rangs 1 à 3 traduisent un certain degré de précarité. Dans certains cas, les rangs numériques sont remplacés ou nuancés par les cotes suivantes : B: population animale reproductrice (breeding); H: historique, non observé au cours des 20 dernières années (sud du Québec) ou des 40 dernières années (nord du Québec); M: population animale migratrice; N: population animale non reproductrice; NA: présence accidentelle / exotique / hybride / présence potentielle / présence rapportée mais non caractérisée / présence rapportée mais douteuse / présence signalée par erreur / synonymie de la nomenclature / existant, sans occurrence répertoriée; NR: rang non attribué; Q: statut taxinomique douteux; T: taxon infra-spécifique ou population isolée; U: rang impossible à déterminer; X: éteint ou extirpé; ?: indique une incertitude

Statut au Québec

Statut défini selon la Loi sur les espèces menacées ou vulnérables (L.R.Q., c. E-12.01). m = menacée (espèce désignée menacée, i.e. dont la disparition est appréhendée); v = vulnérable (espèce désignée vulnérable, i.e. dont la survie est précaire, sans que la disparition soit appréhendée); vr = vulnérable à la récolte (espèce désignée vulnérable, dont la survie est précaire en raison de pression exercée par la cueillette); s = susceptible d'être désignée (espèce susceptible d'être désignée menacée ou vulnérable, figurant sur la liste publiée à la Gazette officielle du Québec). Il existe également d'autres statuts utilisés à l'intérieur au CDPNQ, à des fins administratives : non suivie, retirée, candidate, disparue

Statut COSEPAC (COSEWIC)

Les catégories de risque au Canada, définies selon le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC; Committee on the Status of Endangered Wildlife in Canada (COSEWIC)). C: candidate; D: disparue; DI: données insuffisantes; DP: disparue du pays; M: menacée; NEP: non en péril; P: préoccupante; VD: en voie de disparition; X: aucun

Statut LEP

Les catégories de risque au Canada, définies selon la Loi sur les espèces en péril (L.C. 2002, ch. 29). DP: disparue du pays; M: menacée; P: préoccupante; VD: en voie de disparition; X: aucun

