

**NH Natural Heritage Bureau  
2019 Rare Plant Taxa**

**Conservation Status Rank Key:**

E = State Endangered = S1      T = State Threatened = S2  
W = Watch = S3                      Ind = Indeterminate = SU  
X = Presumed Extirpated = SX

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Acalypha gracilens</i>	Ind
<i>Acalypha virginica</i>	E
<i>Acer nigrum</i>	T
<i>Adlumia fungosa</i>	E
<i>Agalinis maritima</i> ssp. <i>maritima</i>	T
<i>Agastache scrophulariifolia</i>	Ind
<i>Agrostis mertensii</i>	W
<i>Aletris farinosa</i>	E
<i>Allium canadense</i> var. <i>canadense</i>	E
<i>Allium schoenoprasum</i>	E
<i>Allium tricoccum</i> var. <i>burdickii</i>	E
<i>Allium tricoccum</i> var. <i>tricoccum</i>	W
<i>Alopecurus aequalis</i>	W
<i>Ambrosia trifida</i> var. <i>trifida</i>	Ind
<i>Amelanchier intermedia</i>	Ind
<i>Amelanchier nantucketensis</i>	Ind
<i>Amerorchis rotundifolia</i>	E
<i>Amphicarpaea bracteata</i> var. <i>comosa</i>	Ind
<i>Andersonglossum virginianum</i> ssp. <i>boreale</i>	E
<i>Anemone acutiloba</i>	W
<i>Anemone cylindrica</i>	E
<i>Angelica lucida</i>	Ind
<i>Anthoxanthum monticola</i> ssp. <i>monticola</i>	T
<i>Arabis pycnocarpa</i> var. <i>pycnocarpa</i>	E
<i>Arctous alpina</i>	E
<i>Arethusa bulbosa</i>	E
<i>Argentina anserina</i>	E
<i>Argentina egedii</i> ssp. <i>groenlandica</i>	W
<i>Arisaema dracontium</i>	E
<i>Aristida basiramea</i>	Ind
<i>Aristida longespica</i> var. <i>geniculata</i>	T
<i>Aristida tuberculosa</i>	E
<i>Arnica lanceolata</i> ssp. <i>lanceolata</i>	E
<i>Artemisia campestris</i> ssp. <i>caudata</i>	E
<i>Asclepias amplexicaulis</i>	T
<i>Asclepias purpurascens</i>	E
<i>Asclepias quadrifolia</i>	E
<i>Asclepias tuberosa</i> ssp. <i>tuberosa</i>	E
<i>Asplenium quadrivalens</i>	Ind
<i>Asplenium rhizophyllum</i>	E
<i>Asplenium trichomanes</i>	Ind
<i>Astragalus alpinus</i> var. <i>brunetianus</i>	E
<i>Astragalus robbinsii</i> var. <i>jesupii</i>	E
<i>Atriplex glabriuscula</i>	Ind
<i>Atriplex subspicata</i>	E
<i>Aureolaria flava</i> var. <i>flava</i>	W
<i>Aureolaria pedicularia</i> var. <i>intercedens</i>	W
<i>Aureolaria pedicularia</i> var. <i>pedicularia</i>	Ind

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Aureolaria virginica</i>	E
<i>Avenella flexuosa</i> ssp. <i>montana</i>	Ind
<i>Baptisia tinctoria</i>	Ind
<i>Barbarea orthoceras</i>	E
<i>Bartonia iodandra</i>	E
<i>Bartonia paniculata</i>	E
<i>Bartonia virginica</i>	Ind
<i>Benthamidia florida</i>	Ind
<i>Betula glandulosa</i>	T
<i>Betula minor</i>	T
<i>Betula nigra</i>	T
<i>Betula pumila</i>	E
<i>Bidens beckii</i>	T
<i>Bidens discoidea</i>	W
<i>Bidens hyperborea</i>	E
<i>Bidens laevis</i>	E
<i>Bistorta vivipara</i>	E
<i>Boechera canadensis</i>	T
<i>Boechera laevigata</i>	E
<i>Boechera missouriensis</i>	T
<i>Boechera stricta</i>	W
<i>Bolboschoenus robustus</i>	W
<i>Botrychium oneidense</i>	Ind
<i>Botrychium tenebrosum</i>	Ind
<i>Brachyelytrum erectum</i>	E
<i>Bromus kalmii</i>	E
<i>Bromus latiglumis</i>	Ind
<i>Bromus pubescens</i>	E
<i>Calamagrostis breviligulata</i> ssp. <i>breviligulata</i>	W
<i>Calamagrostis canadensis</i> var. <i>langsdoeffii</i>	E
<i>Calamagrostis canadensis</i> var. <i>macouniana</i>	E
<i>Calamagrostis coarctata</i>	E
<i>Calamagrostis pickeringii</i>	W
<i>Calamagrostis stricta</i> ssp. <i>inexpansa</i>	T
<i>Calamagrostis stricta</i> ssp. <i>stricta</i>	E
<i>Calypso bulbosa</i> ssp. <i>americana</i>	E
<i>Calystegia spithamea</i> ssp. <i>spithamea</i>	E
<i>Cardamine bellidifolia</i> var. <i>bellidifolia</i>	E
<i>Cardamine bulbosa</i>	E
<i>Cardamine concatenata</i>	E
<i>Cardamine dentata</i>	Ind
<i>Cardamine longii</i>	E
<i>Cardamine maxima</i>	T
<i>Carex adusta</i>	E
<i>Carex aestivalis</i>	E
<i>Carex alata</i>	E
<i>Carex albicans</i> var. <i>albicans</i>	W
<i>Carex albicans</i> var. <i>emmonsii</i>	W
<i>Carex albusina</i>	E
<i>Carex arcta</i>	Ind
<i>Carex arctogena</i>	E
<i>Carex atratifomis</i>	E
<i>Carex aurea</i>	T
<i>Carex backii</i>	E
<i>Carex baileyi</i>	T
<i>Carex bebbii</i>	W
<i>Carex bicknellii</i>	E
<i>Carex bigelowii</i> ssp. <i>bigelowii</i>	T

2019 Scientific Names	2019 Status
Carex brunnescens var. brunnescens	Ind
Carex bullata	E
Carex buxbaumii	E
Carex capillaris ssp. fuscidula	E
Carex castanea	E
Carex cephaloidea	T
Carex chordorrhiza	E
Carex cristatella	E
Carex cryptolepis	Ind
Carex cumulata	T
Carex diandra	T
Carex eburnea	E
Carex exilis	E
Carex festucacea	E
Carex garberi	T
Carex glaucoidea	E
Carex granularis	E
Carex grisea	Ind
Carex hirtifolia	Ind
Carex hitchcockiana	E
Carex hormathodes	W
Carex houghtoniana	W
Carex hystericina	W
Carex laxiculmis var. laxiculmis	Ind
Carex livida	E
Carex michauxiana	W
Carex molesta	E
Carex muehlenbergii var. enervis	Ind
Carex muehlenbergii var. muehlenbergii	W
Carex nigra	E
Carex peckii	W
Carex pellita	Ind
Carex polymorpha	E
Carex prasina	W
Carex pseudocyperus	Ind
Carex retroflexa	E
Carex retrorsa	Ind
Carex rostrata	E
Carex scirpoidea ssp. scirpoidea	T
Carex seorsa	E
Carex siccata	E
Carex silicea	W
Carex sparganioides	E
Carex sprengei	W
Carex striata	E
Carex tenuiflora	E
Carex tetanica	X
Carex trichocarpa	E
Carex tuckermanii	W
Carex umbellata	E
Carex vacillans	Ind
Carex vestita	Ind
Carex viridula ssp. viridula	Ind
Carex wiegandii	E
Castanea dentata	W
Castilleja coccinea	X
Castilleja septentrionalis	E
Caulophyllum giganteum	T

2019 Scientific Names	2019 Status
Celastrus scandens	Ind
Celtis occidentalis	W
Cenchrus longispinus	E
Cerastium strictum	Ind
Ceratophyllum echinatum	Ind
Chamaecrista nictitans ssp. nictitans var. nictitans	E
Chamaecyparis thyoides	W
Chenopodium simplex	W
Chenopodium berlandieri var. bushianum	Ind
Chenopodium capitatum	Ind
Chenopodium foggii	E
Cirsium horridulum var. horridulum	E
Clematis occidentalis ssp. occidentalis	E
Coeloglossum viride	W
Coleataenia longifolia ssp. longifolia	E
Collinsonia canadensis	E
Conioselinum chinense	W
Conopholis americana	W
Corallorhiza odontorhiza var. odontorhiza	E
Corydalis aurea	E
Crassula aquatica	E
Crataegus faxonii	E
Crataegus flabellata var. grayana	Ind
Crataegus flavida	Ind
Crataegus fluviatilis	Ind
Crataegus intricata var. intricata	Ind
Crataegus keepii	Ind
Crataegus oakesiana	E
Crataegus populnea	E
Crataegus pruinosa var. pruinosa	Ind
Crataegus scabrida	Ind
Crataegus schuettei var. basilica	Ind
Crepidomanes intricatum	E
Crotalaria sagittalis	E
Cryptogramma stelleri	E
Cryptotaenia canadensis	W
Cuscuta cephalanthi	E
Cuscuta compacta	Ind
Cyperus erythrorhizos	E
Cyperus filicinus	W
Cyperus grayi	E
Cyperus houghtonii	E
Cyperus odoratus	E
Cyperus squarrosus	T
Cyperus subsquarrosus	E
Cypripedium arietinum	E
Cypripedium parviflorum var. makasin	E
Cypripedium parviflorum var. pubescens	T
Cypripedium reginae	E
Cystopteris bulbifera	W
Deschampsia anadyrensis	W
Descurainia pinnata ssp. brachycarpa	Ind
Desmodium cuspidatum	E
Desmodium marilandicum	E
Desmodium obtusum	E
Desmodium rotundifolium	T
Diapensia lapponica ssp. lapponica	T

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Dicentra canadensis</i>	W
<i>Dichanthelium sphaerocarpon</i>	E
<i>Digitaria cognata</i>	Ind
<i>Digitaria filiformis</i> var. <i>filiformis</i>	E
<i>Digitaria filiformis</i> var. <i>laevigulumis</i>	E
<i>Diphasiastrum sitchense</i>	E
<i>Diplachne maritima</i>	E
<i>Dirca palustris</i>	W
<i>Draba cana</i>	E
<i>Drymocallis arguta</i>	Ind
<i>Dryopteris filix-mas</i> ssp. <i>brittonii</i>	E
<i>Dryopteris fragrans</i>	T
<i>Dryopteris goldiana</i>	W
<i>Echinochloa walteri</i>	E
<i>Elatine americana</i>	E
<i>Elatine minima</i>	Ind
<i>Eleocharis diandra</i>	E
<i>Eleocharis erythropoda</i>	E
<i>Eleocharis intermedia</i>	E
<i>Eleocharis nitida</i>	E
<i>Eleocharis obtusa</i> var. <i>peasei</i>	E
<i>Eleocharis ovata</i>	E
<i>Eleocharis parvula</i>	W
<i>Eleocharis quinqueflora</i> ssp. <i>fernaldii</i>	E
<i>Eleocharis tuberculosa</i>	E
<i>Eleocharis uniglumis</i>	W
<i>Elymus canadensis</i> var. <i>canadensis</i>	Ind
<i>Elymus hystrix</i> var. <i>bigeloviana</i>	W
<i>Elymus hystrix</i> var. <i>hystrix</i>	W
<i>Elymus macgregorii</i>	E
<i>Elymus trachycaulus</i> ssp. <i>glaucus</i>	Ind
<i>Elymus trachycaulus</i> ssp. <i>trachycaulus</i>	Ind
<i>Empetrum atropurpureum</i>	W
<i>Empetrum nigrum</i>	W
<i>Epilobium anagallidifolium</i>	E
<i>Epilobium ciliatum</i> var. <i>ciliatum</i>	Ind
<i>Epilobium hornemannii</i> ssp. <i>hornemannii</i>	T
<i>Epilobium lactiflorum</i>	E
<i>Equisetum palustre</i>	E
<i>Equisetum pratense</i>	W
<i>Equisetum scirpoides</i>	W
<i>Equisetum variegatum</i> ssp. <i>variegatum</i>	W
<i>Eragrostis capillaris</i>	Ind
<i>Eragrostis frankii</i>	E
<i>Eragrostis hypnoides</i>	E
<i>Eriophorum angustifolium</i> ssp. <i>angustifolium</i>	E
<i>Erythranthe moschata</i>	E
<i>Eupatorium pubescens</i>	E
<i>Eupatorium sessilifolium</i>	E
<i>Euphorbia glyptosperma</i>	Ind
<i>Euphorbia nutans</i>	Ind
<i>Euphorbia polygonifolia</i>	E
<i>Euphrasia nemorosa</i>	Ind
<i>Euphrasia oakesii</i>	E
<i>Euphrasia williamsii</i>	E
<i>Eurybia schreberi</i>	Ind
<i>Euthamia caroliniana</i>	T
<i>Eutrochium fistulosum</i>	E

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Festuca prolifera</i>	E
<i>Galearis spectabilis</i>	T
<i>Galium brevipes</i>	E
<i>Galium circaezans</i> var. <i>circaezans</i>	W
<i>Galium circaezans</i> var. <i>hypomalacum</i>	W
<i>Galium kamtschaticum</i>	W
<i>Galium obtusum</i> ssp. <i>obtusum</i>	E
<i>Galium pilosum</i> var. <i>pilosum</i>	E
<i>Gaylussacia bigeloviana</i>	T
<i>Gaylussacia frondosa</i>	W
<i>Gentianella quinquefolia</i> ssp. <i>quinquefolia</i>	E
<i>Gentianopsis crinita</i>	T
<i>Geocaulon lividum</i>	E
<i>Geranium carolinianum</i>	E
<i>Geum fragarioides</i>	T
<i>Geum peckii</i>	T
<i>Glyceria acutiflora</i>	E
<i>Glyceria obtusa</i>	W
<i>Glyceria septentrionalis</i> var. <i>septentrionalis</i>	E
<i>Goodyera repens</i>	Ind
<i>Grappheporum melicoides</i>	E
<i>Hackelia deflexa</i> ssp. <i>americana</i>	E
<i>Hackelia virginiana</i>	T
<i>Halenia deflexa</i> ssp. <i>deflexa</i>	T
<i>Halerpestes cymbalaria</i>	W
<i>Harrimanella hypnoides</i>	E
<i>Hedeoma hispida</i>	Ind
<i>Helanthium tenellum</i>	Ind
<i>Heteranthera dubia</i>	T
<i>Hibiscus moscheutos</i> ssp. <i>moscheutos</i>	E
<i>Hieracium robinsonii</i>	E
<i>Hieracium umbellatum</i>	E
<i>Hieracium venosum</i>	W
<i>Hippuris vulgaris</i>	T
<i>Homalosorus pycnocarpus</i>	E
<i>Honckenya peploides</i> ssp. <i>robusta</i>	X
<i>Hottonia inflata</i>	E
<i>Houstonia longifolia</i>	E
<i>Hudsonia ericoides</i>	E
<i>Hudsonia tomentosa</i>	T
<i>Humulus lupulus</i> ssp. <i>americanus</i>	Ind
<i>Huperzia appressa</i>	T
<i>Huperzia selago</i>	E
<i>Hydrophyllum virginianum</i>	T
<i>Hypericum ascyron</i> ssp. <i>pyramidatum</i>	E
<i>Hypopitys lanuginosa</i>	Ind
<i>Hypoxis hirsuta</i>	T
<i>Ilex glabra</i>	E
<i>Impatiens pallida</i>	W
<i>Isoetes acadensis</i>	E
<i>Isoetes engelmannii</i>	E
<i>Isoetes lacustris</i>	E
<i>Isoetes septentrionalis</i>	E
<i>Isotria medeoloides</i>	T
<i>Isotria verticillata</i>	E
<i>Iva frutescens</i>	T
<i>Juglans cinerea</i>	W
<i>Juncus alpinoarticulatus</i> ssp. <i>americanus</i>	E

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Juncus antheratus</i>	Ind
<i>Juncus brachycephalus</i>	E
<i>Juncus dichotomus</i>	E
<i>Juncus secundus</i>	E
<i>Juncus stygius</i> ssp. <i>americanus</i>	E
<i>Juniperus horizontalis</i>	E
<i>Kalmia procumbens</i>	T
<i>Lactuca hirsuta</i>	Ind
<i>Lathyrus palustris</i>	W
<i>Lechea tenuifolia</i>	E
<i>Lemna trisulca</i>	E
<i>Lemna valdiviana</i>	E
<i>Lespedeza procumbens</i>	E
<i>Lespedeza virginica</i>	E
<i>Leymus mollis</i> ssp. <i>mollis</i>	E
<i>Liatris novae-angliae</i> var. <i>novae-angliae</i>	E
<i>Ligusticum scoticum</i> ssp. <i>scoticum</i>	W
<i>Lilaeopsis chinensis</i>	E
<i>Lilium superbum</i>	E
<i>Limniris prismatica</i>	E
<i>Limonium carolinianum</i>	W
<i>Limosella australis</i>	E
<i>Lindernia dubia</i> var. <i>anagallidea</i>	E
<i>Linum medium</i> ssp. <i>texanum</i>	Ind
<i>Linum sulcatum</i> var. <i>sulcatum</i>	E
<i>Liparis loeselii</i>	T
<i>Lobelia dortmanna</i>	W
<i>Lobelia kalmii</i>	T
<i>Lobelia siphilitica</i> var. <i>siphilitica</i>	Ind
<i>Lobelia spicata</i> var. <i>hirtella</i>	Ind
<i>Lonicera dioica</i>	W
<i>Lonicera oblongifolia</i>	E
<i>Lonicera sempervirens</i> var. <i>sempervirens</i>	Ind
<i>Ludwigia polycarpa</i>	Ind
<i>Lupinus perennis</i> ssp. <i>perennis</i>	T
<i>Luzula confusa</i>	E
<i>Luzula multiflora</i> ssp. <i>frigida</i>	Ind
<i>Luzula parviflora</i> ssp. <i>melanocarpa</i>	W
<i>Luzula spicata</i>	E
<i>Lycopodiella alopecuroides</i>	E
<i>Lycopodiella appressa</i>	E
<i>Lygodium palmatum</i>	E
<i>Lysimachia maritima</i>	W
<i>Lysimachia thyrsoiflora</i>	T
<i>Lythrum alatum</i> ssp. <i>alatum</i>	Ind
<i>Lythrum hyssopifolia</i>	W
<i>Malaxis monophyllos</i> ssp. <i>brachypoda</i>	E
<i>Malaxis unifolia</i>	W
<i>Menispermum canadense</i>	E
<i>Mertensia maritima</i> var. <i>maritima</i>	X
<i>Mikania scandens</i>	E
<i>Milium effusum</i> ssp. <i>cisatlanticum</i>	W
<i>Mononeuria glabra</i>	E
<i>Mononeuria groenlandica</i>	W
<i>Muhlenbergia sobolifera</i>	E
<i>Muhlenbergia tenuiflora</i>	E
<i>Myosotis verna</i>	Ind
<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	Ind

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Myriophyllum farwellii</i>	Ind
<i>Myriophyllum humile</i>	W
<i>Myriophyllum sibiricum</i>	Ind
<i>Myriophyllum verticillatum</i>	Ind
<i>Nabalus albus</i>	Ind
<i>Nabalus boottii</i>	E
<i>Nabalus serpentarius</i>	E
<i>Najas gracillima</i>	Ind
<i>Najas guadalupensis</i> ssp. <i>guadalupensis</i>	Ind
<i>Neottia auriculata</i>	E
<i>Neottia convallarioides</i>	T
<i>Neottia cordata</i>	T
<i>Nuphar microphylla</i>	E
<i>Nymphaea tuberosa</i>	Ind
<i>Oenothera fruticosa</i> ssp. <i>tetragona</i>	Ind
<i>Oenothera nutans</i>	Ind
<i>Oligoneuron album</i>	E
<i>Omalothea supina</i>	E
<i>Omalothea sylvatica</i>	Ind
<i>Ophioglossum pusillum</i>	E
<i>Oreojuncus trifidus</i>	W
<i>Osmorhiza berteroi</i>	E
<i>Osmorhiza longistylis</i>	W
<i>Oxybasis rubra</i> var. <i>rubra</i>	E
<i>Oxyria digyna</i>	E
<i>Packera obovata</i>	E
<i>Packera pauperula</i>	T
<i>Panax quinquefolius</i>	T
<i>Panicum dichotomiflorum</i> var. <i>puritanorum</i>	Ind
<i>Panicum philadelphicum</i> ssp. <i>philadelphicum</i>	E
<i>Panicum tuckermanii</i>	Ind
<i>Parietaria pensylvanica</i>	Ind
<i>Parnassia glauca</i>	T
<i>Paronychia argyrocoma</i>	T
<i>Paronychia canadensis</i>	E
<i>Paspalum setaceum</i> var. <i>muhlenbergii</i>	W
<i>Pedicularis canadensis</i> ssp. <i>canadensis</i>	W
<i>Pellaea atropurpurea</i>	E
<i>Penstemon digitalis</i>	Ind
<i>Penstemon hirsutus</i>	Ind
<i>Penstemon pallidus</i>	Ind
<i>Persicaria robustior</i>	E
<i>Persicaria virginiana</i>	Ind
<i>Petasites frigidus</i> var. <i>palmatus</i>	E
<i>Phegopteris hexagonoptera</i>	W
<i>Phleum alpinum</i> ssp. <i>alpinum</i>	E
<i>Phragmites americanus</i>	E
<i>Phryma leptostachya</i>	Ind
<i>Phyllodoce caerulea</i>	T
<i>Physocarpus opulifolius</i>	Ind
<i>Physostegia virginiana</i> ssp. <i>virginiana</i>	Ind
<i>Pilea fontana</i>	E
<i>Pinguicula vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i>	E
<i>Pinus banksiana</i>	T
<i>Piptatheropsis canadensis</i>	E
<i>Piptochaetium avenaceum</i>	E
<i>Plantago intermedia</i>	Ind
<i>Platanthera blephariglottis</i> var. <i>blephariglottis</i>	W

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Platanthera flava</i> var. <i>herbiola</i>	T
<i>Platanthera huronensis</i>	Ind
<i>Platanthera obtusata</i> ssp. <i>obtusata</i>	W
<i>Platanus occidentalis</i>	W
<i>Pluchea odorata</i> var. <i>succulenta</i>	E
<i>Poa glauca</i> ssp. <i>glauca</i>	E
<i>Poa laxa</i> ssp. <i>fernaldiana</i>	E
<i>Poa pratensis</i> ssp. <i>alpigena</i>	E
<i>Podophyllum peltatum</i>	Ind
<i>Podostemum ceratophyllum</i>	W
<i>Polygala ambigua</i>	Ind
<i>Polygala cruciata</i> ssp. <i>aquilonia</i>	E
<i>Polygala verticillata</i>	Ind
<i>Polygonatum biflorum</i> var. <i>commutatum</i>	Ind
<i>Polygonum achoreum</i>	Ind
<i>Polygonum buxiforme</i>	Ind
<i>Polygonum douglasii</i>	T
<i>Polygonum erectum</i>	E
<i>Polygonum ramosissimum</i> ssp. <i>prolificum</i>	E
<i>Polygonum ramosissimum</i> ssp. <i>ramosissimum</i>	W
<i>Polygonum tenue</i>	E
<i>Potamogeton alpinus</i>	E
<i>Potamogeton confervoides</i>	W
<i>Potamogeton foliosus</i> ssp. <i>foliosus</i>	E
<i>Potamogeton gemmiparus</i>	E
<i>Potamogeton nodosus</i>	T
<i>Potamogeton obtusifolius</i>	E
<i>Potamogeton praelongus</i>	E
<i>Potamogeton richardsonii</i>	E
<i>Potamogeton vaseyi</i>	E
<i>Potamogeton zosteriformis</i>	E
<i>Potentilla litoralis</i>	E
<i>Potentilla robbinsiana</i>	E
<i>Proserpinaca pectinata</i>	E
<i>Prunus americana</i>	Ind
<i>Prunus maritima</i> var. <i>maritima</i>	W
<i>Prunus pumila</i> var. <i>depressa</i>	W
<i>Prunus susquehanae</i>	W
<i>Pseudognaphalium micradenium</i>	E
<i>Pterospora andromedea</i>	E
<i>Puccinellia pumila</i>	E
<i>Pycnanthemum incanum</i> var. <i>incanum</i>	E
<i>Pycnanthemum torrei</i>	E
<i>Pycnanthemum virginianum</i>	E
<i>Pyrola asarifolia</i> ssp. <i>asarifolia</i>	E
<i>Pyrola minor</i>	W
<i>Quercus coccinea</i>	W
<i>Quercus macrocarpa</i>	E
<i>Quercus prinoides</i>	W
<i>Ranunculus ambigens</i>	E
<i>Ranunculus fascicularis</i>	E
<i>Ranunculus hispidus</i>	Ind
<i>Ranunculus sceleratus</i>	W
<i>Rhamnus alnifolia</i>	W
<i>Rhexia virginica</i>	W
<i>Rhinanthus minor</i> ssp. <i>groenlandicus</i>	E
<i>Rhododendron lapponicum</i>	T
<i>Rhododendron maximum</i>	T

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Rhododendron periclymenoides</i>	E
<i>Rhododendron prinophyllum</i>	W
<i>Rhododendron viscosum</i>	W
<i>Rhus aromatica</i> var. <i>aromatica</i>	Ind
<i>Rhynchospora capillacea</i>	E
<i>Rhynchospora fusca</i>	Ind
<i>Rosa acicularis</i> ssp. <i>sayi</i>	E
<i>Rotala ramosior</i>	E
<i>Rubus chamaemorus</i>	T
<i>Rubus cuneifolius</i>	E
<i>Rumex pallidus</i>	E
<i>Rumex persicarioides</i> var. <i>fueginus</i>	Ind
<i>Sabulina michauxii</i>	E
<i>Sagina nodosa</i> ssp. <i>borealis</i>	E
<i>Sagittaria cuneata</i>	E
<i>Sagittaria filiformis</i>	E
<i>Sagittaria rigida</i>	E
<i>Sagittaria spatulata</i>	E
<i>Sagittaria teres</i>	E
<i>Salicornia ambigua</i>	E
<i>Salicornia bigelovii</i>	E
<i>Salix argyrocarpa</i>	E
<i>Salix exigua</i> ssp. <i>interior</i>	E
<i>Salix herbacea</i>	E
<i>Salix occidentalis</i>	Ind
<i>Salix pedicellaris</i>	T
<i>Salix pellita</i>	E
<i>Salix planifolia</i> ssp. <i>planifolia</i>	T
<i>Salix uva-ursi</i>	T
<i>Samolus parviflorus</i>	E
<i>Sanguisorba canadensis</i>	W
<i>Sanicula canadensis</i> var. <i>canadensis</i>	E
<i>Sanicula odorata</i>	E
<i>Sanicula trifoliata</i>	T
<i>Saxifraga cernua</i>	E
<i>Saxifraga paniculata</i> ssp. <i>paniculata</i>	E
<i>Saxifraga rivularis</i> ssp. <i>rivularis</i>	E
<i>Scheuchzeria palustris</i>	W
<i>Schistostega pennata</i>	E
<i>Schoenoplectiella smithii</i> var. <i>setosa</i>	W
<i>Schoenoplectus acutus</i>	Ind
<i>Schoenoplectus torreyi</i>	W
<i>Scirpus ancistrochaetus</i>	E
<i>Scirpus georgianus</i>	E
<i>Scirpus longii</i>	E
<i>Scirpus pendulus</i>	E
<i>Scirpus polyphyllus</i>	E
<i>Scleria pauciflora</i> var. <i>pauciflora</i>	E
<i>Scleria reticularis</i>	E
<i>Sclerolepis uniflora</i>	E
<i>Scrophularia lanceolata</i>	Ind
<i>Scrophularia marilandica</i>	Ind
<i>Selaginella apoda</i>	W
<i>Senna hebecarpa</i>	E
<i>Sericocarpus asteroides</i>	W
<i>Sericocarpus linifolius</i>	E
<i>Sibbaldia procumbens</i>	E
<i>Sicyos angulatus</i>	W

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Silene acaulis</i>	E
<i>Silene caroliniana</i> ssp. <i>pennsylvanica</i>	E
<i>Sisyrinchium mucronatum</i>	E
<i>Solidago aestivalis</i>	Ind
<i>Solidago hispida</i>	Ind
<i>Solidago leiocarpa</i>	W
<i>Solidago odora</i> ssp. <i>odora</i>	T
<i>Solidago patula</i> var. <i>patula</i>	E
<i>Solidago racemosa</i>	Ind
<i>Solidago rugosa</i> ssp. <i>aspera</i> var. <i>aspera</i>	Ind
<i>Solidago speciosa</i> var. <i>speciosa</i>	E
<i>Solidago uliginosa</i> var. <i>linoides</i>	Ind
<i>Solidago ulmifolia</i> var. <i>ulmifolia</i>	Ind
<i>Sorghastrum nutans</i>	Ind
<i>Sparganium androcladum</i>	E
<i>Sparganium eurycarpum</i>	T
<i>Sparganium natans</i>	T
<i>Spergularia canadensis</i> ssp. <i>canadensis</i>	Ind
<i>Sphagnum andersonianum</i>	T
<i>Sphagnum angermanicum</i>	E
<i>Sphagnum bartlettianum</i>	W
<i>Sphagnum brevifolium</i>	E
<i>Sphagnum centrale</i>	W
<i>Sphagnum compactum</i>	W
<i>Sphagnum contortum</i>	T
<i>Sphagnum flavicomans</i>	E
<i>Sphagnum flexuosum</i>	W
<i>Sphagnum inundatum</i>	Ind
<i>Sphagnum lindbergii</i>	E
<i>Sphagnum majus</i> ssp. <i>majus</i>	W
<i>Sphagnum majus</i> ssp. <i>norvegicum</i>	T
<i>Sphagnum platyphyllum</i>	W
<i>Sphagnum pulchrum</i>	W
<i>Sphagnum pylaesii</i>	T
<i>Sphagnum quinquefarium</i>	Ind
<i>Sphagnum riparium</i>	T
<i>Sphagnum subfulvum</i>	E
<i>Sphagnum subsecundum</i>	W
<i>Sphagnum teres</i>	W
<i>Sphagnum torreyanum</i>	W
<i>Sphagnum viride</i>	Ind
<i>Sphagnum warnstorffii</i>	W
<i>Sphagnum wulfianum</i>	T
<i>Sphenopholis intermedia</i>	Ind
<i>Sphenopholis obtusata</i>	E
<i>Spiranthes casei</i> var. <i>casei</i>	E
<i>Spiranthes cernua</i>	Ind
<i>Spiranthes lacera</i> var. <i>gracilis</i>	W
<i>Spiranthes lucida</i>	E
<i>Spiranthes ochroleuca</i>	Ind
<i>Sporobolus cryptandrus</i>	E
<i>Sporobolus neglectus</i>	E
<i>Stachys hispida</i>	Ind
<i>Stachys hyssopifolia</i>	Ind
<i>Staphylea trifolia</i>	E
<i>Strophostyles helvola</i>	Ind
<i>Stuckenia filiformis</i>	E
<i>Stuckenia pectinata</i>	E

2019 Scientific Names	2019 Status
<i>Suaeda calceoliformis</i>	W
<i>Suaeda maritima</i> ssp. <i>richii</i>	E
<i>Subularia aquatica</i> ssp. <i>americana</i>	E
<i>Symphyotrichum boreale</i>	Ind
<i>Symphyotrichum ciliolatum</i>	T
<i>Symphyotrichum dumosum</i>	Ind
<i>Symphyotrichum patens</i> var. <i>patens</i>	T
<i>Symphyotrichum subulatum</i> var. <i>subulatum</i>	W
<i>Symphyotrichum tenuifolium</i> var. <i>tenuifolium</i>	E
<i>Tephrosia virginiana</i>	E
<i>Teucrium canadense</i> var. <i>canadense</i>	Ind
<i>Thalictrum revolutum</i>	E
<i>Thalictrum thalictroides</i>	E
<i>Tradescantia ohiensis</i>	Ind
<i>Triantha glutinosa</i>	E
<i>Trichophorum planifolium</i>	E
<i>Trillium grandiflorum</i>	Ind
<i>Triodanis perfoliata</i>	W
<i>Triosteum aurantiacum</i> var. <i>aurantiacum</i>	E
<i>Triphora trianthophoros</i> ssp. <i>trianthophoros</i>	T
<i>Triplasis purpurea</i> var. <i>purpurea</i>	E
<i>Trisetum spicatum</i>	Ind
<i>Ulmus thomasi</i>	Ind
<i>Utricularia minor</i>	W
<i>Utricularia radiata</i>	W
<i>Utricularia resupinata</i>	E
<i>Uvularia grandiflora</i>	E
<i>Uvularia perfoliata</i>	E
<i>Vaccinium boreale</i>	T
<i>Vaccinium caesariense</i>	Ind
<i>Vaccinium cespitosum</i>	T
<i>Vaccinium fuscum</i>	Ind
<i>Vaccinium uliginosum</i>	W
<i>Vahlodea atropurpurea</i>	E
<i>Valeriana uliginosa</i>	E
<i>Veronica serpyllifolia</i> ssp. <i>humifusa</i>	Ind
<i>Veronica wormskejoldii</i> var. <i>wormskejoldii</i>	E
<i>Viburnum edule</i>	T
<i>Viburnum rafinesquianum</i> var. <i>rafinesquianum</i>	E
<i>Viola canadensis</i> var. <i>canadensis</i>	W
<i>Viola nephrophylla</i>	E
<i>Viola palmata</i> var. <i>palmata</i>	E
<i>Viola palustris</i> var. <i>palustris</i>	T
<i>Viola pedata</i> var. <i>pedata</i>	T
<i>Viola rostrata</i>	T
<i>Vulpia octoflora</i> var. <i>tenella</i>	E
<i>Wolffia brasiliensis</i>	Ind
<i>Woodsia glabella</i>	E
<i>Woodsia obtusa</i> ssp. <i>obtusa</i>	E
<i>Woodwardia areolata</i>	E
<i>Xyris montana</i>	W
<i>Xyris torta</i>	W
<i>Zannichellia palustris</i>	E
<i>Zanthoxylum americanum</i>	E
<i>Zizania palustris</i> var. <i>palustris</i>	Ind