

Bristow Prairie Plant List

as of 2/5/2013

*Non-native
compiled by Tanya Harvey
westerncascades.com

T24S.R3E.S33:T25S.R3E.S4

FERNS & ALLIES

Dennstaedtiaceae

___ *Pteridium aquilinum*

Dryopteridaceae

___ *Polystichum imbricans*
(*Polystichum munitum* var. *imbricans*)

Equisetaceae

___ *Equisetum arvense*

Pteridaceae

___ *Aspidotis densa*
___ *Cheilanthes gracillima*

Selaginellaceae

___ *Selaginella scopulorum*
(*Selaginella densa* var. *scopulorum*)

Woodsiaceae

___ *Athyrium filix-femina*
___ *Cystopteris fragilis*

TREES & SHRUBS: CONIFERS

Cupressaceae

___ *Callitropsis nootkatensis*
(*Chamaecyparis nootkatensis*)
___ *Calocedrus decurrens*
(*Libocedrus decurrens*)

Pinaceae

___ *Abies amabilis*
___ *Abies concolor* x *grandis*
___ *Abies grandis*
___ *Abies magnifica* x *procera*
___ *Pinus monticola*
___ *Pseudotsuga menziesii*
___ *Tsuga heterophylla*
___ *Tsuga mertensiana*

Taxaceae

___ *Taxus brevifolia*

TREES & SHRUBS: DICOTS

Adoxaceae

___ *Sambucus mexicana*
(*Sambucus cerulea*)
___ *Sambucus racemosa*

Berberidaceae

___ *Berberis aquifolium*
(*Mahonia aquifolium*)

___ *Berberis nervosa*
(*Mahonia nervosa*)

Betulaceae

___ *Alnus viridis* ssp. *sinuata*
(*Alnus sinuata*)

Caprifoliaceae

___ *Lonicera conjugialis*
___ *Symphoricarpos mollis*
(*Symphoricarpos hesperius*)

Celastraceae

___ *Paxistima myrsinites*
(*Pachystima myrsinites*)

Cornaceae

___ *Cornus sericea*
(*Cornus stolonifera*)

Ericaceae

___ *Arctostaphylos nevadensis*
___ *Vaccinium membranaceum*
___ *Vaccinium uliginosum*
(*Vaccinium occidentale*)

Fagaceae

___ *Quercus garryana* var. *garryana*

Grossulariaceae

___ *Ribes binominatum*
___ *Ribes bracteosum*
___ *Ribes cereum*
___ *Ribes lacustre*
___ *Ribes viscosissimum*

Rhamnaceae

___ *Ceanothus velutinus*

Rosaceae

___ *Amelanchier alnifolia*
___ *Holodiscus discolor*
___ *Prunus emarginata*
___ *Rosa gymnocarpa*
___ *Rubus lasiococcus*
___ *Rubus leucodermis*
___ *Rubus nivalis*
___ *Rubus parviflorus*
___ *Sorbus scopulina*
___ *Spiraea douglasii*

Salicaceae

___ *Salix geyeriana*
___ *Salix scouleriana*
___ *Salix sitchensis*

Sapindaceae

___ *Acer circinatum*
___ *Acer glabrum* var. *douglasii*

HERBACEOUS DICOTS

Apiaceae

___ *Angelica arguta*
___ *Cicuta douglasii*
___ *Heracleum maximum*
(*Heracleum lanatum*)
___ *Ligusticum* sp.
___ *Lomatium hallii*
___ *Lomatium nudicaule*
___ *Osmorhiza berteroi*
(*Osmorhiza chilensis*)
___ *Osmorhiza occidentalis*
___ *Perideridia bolanderi*
___ *Perideridia gairdneri*
(*Perideridia montana*)
___ *Sanicula graveolens*
___ *Sphenosciadium capitellatum*

Apocynaceae

___ *Apocynum androsaemifolium*

Aristolochiaceae

___ *Asarum caudatum*

Asteraceae

___ *Achillea millefolium*
___ *Adenocaulon bicolor*
___ *Ageratina occidentalis*
(*Eupatorium occidentale*)
___ *Agoseris aurantiaca*
___ *Agoseris grandiflora*
___ *Agoseris heterophylla*
___ *Anaphalis margaritacea*
___ *Antennaria racemosa*
___ *Antennaria rosea*
(*Antennaria microphylla*)
___ *Arnica* sp.

___ *Cirsium remotifolium*
(*Cirsium callilepis*)

___ *Columbiadorea hallii*
(*Haplopappus hallii*)

___ *Crepis pleurocarpa*

___ *Erigeron aliciae*

___ *Eriophyllum lanatum*

___ *Eucephalus ledophyllus*
(*Aster ledophyllus*)

___ *Eurybia radulina*
(*Aster radulinus*)

___ *Hieracium albiflorum*

___ *Hieracium scouleri*

___ *Kyhosia bolanderi*
(*Madia bolanderi*)

___ *Madia exigua*

___ *Madia glomerata*

___ *Madia gracilis*

___ **Mycelis muralis*
(*Lactuca muralis*)

___ *Pseudognaphalium thermale*
(*Gnaphalium canescens* ssp. *thermale*)

___ *Rainiera stricta*
(*Luina stricta*)

___ *Rudbeckia occidentalis*

___ *Senecio integerrimus*

___ *Senecio triangularis*

___ *Solidago canadensis*

___ *Symphotrichum foliaceum*
(*Aster foliaceus*)

Berberidaceae

___ *Achlys triphylla*

___ *Vancouveria hexandra*

Boraginaceae

___ *Hackelia micrantha*
(*Hackelia jessicae*)

___ *Hydrophyllum fendleri*

___ *Hydrophyllum occidentale*

___ *Mertensia paniculata*

___ **Myosotis discolor*

___ *Nemophila parviflora*

___ *Phacelia hastata*

___ *Phacelia mutabilis*

___ *Phacelia* sp.

___ *Plagiobothrys hispidulus*
(*Plagiobothrys scouleri* var. *pencilatus*)

___ *Plagiobothrys* sp.

Brassicaceae

___ *Boechera* sp.
(*Arabis* sp.)

___ *Turritis glabra*
(*Arabis glabra*)

Campanulaceae

___ *Campanula prenanthoides*
(*Asyneuma prenanthoides*)

___ *Campanula scouleri*

Caryophyllaceae

___ **Arenaria serpyllifolia*

___ **Cerastium glomeratum*
(*Cerastium viscosum*)

___ *Moehringia macrophylla*
(*Arenaria macrophylla*)

___ *Stellaria crispa*

___ *Stellaria nitens*

___ *Stellaria obtusa*

Celastraceae

___ *Parnassia cirrata* var. *intermedia*
(*Parnassia fimbriata* v. *hoodiana*)

Crassulaceae

___ *Sedum oregonense*

___ *Sedum spathulifolium*

___ *Sedum stenopetalum*

Ericaceae

___ *Chimaphila menziesii*

___ *Chimaphila umbellata*

___ *Orthilia secunda*
(*Pyrola secunda*)

___ *Pterospora andromedea*

___ *Pyrola asarifolia*

___ *Pyrola picta*

Fabaceae

___ *Lathyrus nevadensis*

___ *Lupinus albicaulis*
(*Lupinus andersonii*)

___ *Lupinus latifolius*

___ *Lupinus* sp.

___ *Trifolium howellii*

___ *Trifolium longipes*

___ *Vicia americana*

Geraniaceae

___ *Geranium richardsonii*

Hypericaceae

___ *Hypericum anagaloides*

___ *Hypericum formosum*
(*Hypericum scouleri*)

___ **Hypericum perforatum*

Lamiaceae

___ *Agastache urticifolia*

___ *Monardella odoratissima*

___ *Stachys cooleyae*
(*Stachys chamissonis* var. *cooleyae*)

___ *Trichostema oblongum*

Linnaeaceae

___ *Linnaea borealis*

Malvaceae

___ *Sidalcea* sp.

Menyanthaceae

___ *Menyanthes trifoliata*

Montiaceae

___ *Claytonia rubra* ssp. *rubra*

___ *Claytonia sibirica*
(*Montia sibirica*)

___ *Lewisia triphylla*

___ *Montia chamissoi*

___ *Montia parvifolia*

Nymphaeaceae

___ *Nuphar polysepala*
(*Nuphar lutea* ssp. *polysepala*)

Onagraceae

___ *Chamerion angustifolium*
(*Epilobium angustifolium*)

___ *Circaea alpina*

___ *Clarkia amoena*

___ *Epilobium brachycarpum*
(*Epilobium paniculatum*)

___ *Epilobium ciliatum* ssp. *glandulosum*
(*Epilobium glandulosum glandulosum*)

___ *Epilobium minutum*

___ *Epilobium oregonense*
(*Epilobium alpinum* v. *gracillimum*)

___ *Gayophytum diffusum*

___ *Gayophytum humile*

Orobanchaceae

- ___ *Castilleja hispida*
- ___ *Castilleja miniata*
- ___ *Orthocarpus imbricatus*
- ___ *Pedicularis bracteosa* var. *flavida*
- ___ *Pedicularis groenlandica*
- ___ *Pedicularis racemosa*

Papaveraceae

- ___ *Dicentra formosa*

Phrymaceae

- ___ *Mimulus alsinoides*
- ___ *Mimulus breweri*
- ___ *Mimulus guttatus*
- ___ *Mimulus moschatus*
- ___ *Mimulus primuloides*
- ___ *Mimulus pulsiferae*

Plantaginaceae

- ___ *Collinsia grandiflora*
- ___ *Collinsia parviflora*
- ___ *Penstemon deustus*
- ___ *Penstemon rupicola*
- ___ *Veronica americana*
- ___ **Veronica arvensis*
- ___ *Veronica serpyllifolia* var. *humifusa*

Polemoniaceae

- ___ *Collomia grandiflora*
- ___ *Collomia linearis*
- ___ *Collomia tinctoria*
- ___ *Gilia capitata*
- ___ *Ipomopsis aggregata*
(*Gilia aggregata*)
- ___ *Leptosiphon bicolor*
(*Linanthus bicolor*)
- ___ *Leptosiphon ciliatus*
(*Linanthus ciliatus*)
- ___ *Leptosiphon harknessii*
(*Linanthus harknessii*)
- ___ *Navarretia capillaris*
(*Gilia capillaris*)
- ___ *Navarretia divaricata*
- ___ *Phlox diffusa*
- ___ *Phlox gracilis*
(*Microsteris gracilis*)
- ___ *Polemonium carneum*

Polygonaceae

- ___ *Bistorta bistortoides*
(*Polygonum bistortoides*)
- ___ *Eriogonum compositum*
- ___ *Eriogonum marifolium*
- ___ *Eriogonum umbellatum*
- ___ *Polygonum cascadenense*
- ___ *Polygonum douglasii*
- ___ *Polygonum minimum*
- ___ *Polygonum polygaloides* ssp. *kelloggii*
(*Polygonum kelloggii*)
- ___ **Rumex acetosella*

Primulaceae

- ___ *Dodecatheon jeffreyi*
- ___ *Trientalis latifolia*
(*Trientalis borealis* ssp. *latifolia*)

Ranunculaceae

- ___ *Aconitum columbianum*
- ___ *Actaea rubra*
- ___ *Anemone deltoidea*
- ___ *Aquilegia formosa*
- ___ *Caltha leptosepala*
(*Caltha biflora*)
- ___ *Delphinium menziesii*
- ___ *Ranunculus orthorhynchus* var.
- ___ *Ranunculus uncinatus*

Rosaceae

- ___ *Comarum palustre*
(*Potentilla palustris*)
- ___ *Drymocallis glandulosa*
(*Potentilla glandulosa*)
- ___ *Fragaria vesca*
- ___ *Geum macrophyllum*
- ___ *Horkelia fusca*
- ___ *Potentilla gracilis*
- ___ **Rubiaceae**
- ___ *Galium bifolium*
- ___ *Galium oreganum*
- ___ *Galium trifidum* var. *pacificum*
- ___ *Galium triflorum*

Saxifragaceae

- ___ *Boykinia major*
- ___ *Micranthes integrifolia*
(*Saxifraga integrifolia*)

- ___ *Mitella breweri*
- ___ *Mitella caulescens*
- ___ *Mitella trifida*
- ___ *Saxifraga bronchialis* ssp. *vespertina*
- ___ *Tiarella trifoliata* var. *unifoliata*

Valerianaceae

- ___ *Valeriana scouleri*
(*Valeriana hookeri*)
- ___ *Valeriana sitchensis*

Violaceae

- ___ *Viola bakeri*
(*Viola nuttallii* var. *bakeri*)
- ___ *Viola glabella*
- ___ *Viola macloskeyi*
- ___ *Viola sempervirens*
- ___ *Viola sheltonii*

MONOCOTS**Alismataceae**

- ___ *Sagittaria cuneata*

Amaryllidaceae

- ___ *Allium amplexens*

Araceae

- ___ *Lemna minor*

Asparagaceae

- ___ *Maianthemum racemosum*
(*Smilacina racemosa*)
- ___ *Maianthemum stellatum*
(*Smilacina stellata*)

Liliaceae

- ___ *Calochortus elegans*
- ___ *Calochortus subalpinus*
- ___ *Calochortus tolmiei*
- ___ *Clintonia uniflora*
- ___ *Erythronium grandiflorum*
- ___ *Erythronium* sp.
- ___ *Lilium columbianum*
- ___ *Prosartes hookeri*
(*Disporum hookeri*)
- ___ *Streptopus amplexifolius*
- ___ *Streptopus lanceolatus* var. *curvipes*
(*Streptopus roseus*)

Melanthiaceae

- ___ *Trillium ovatum*
- ___ *Veratrum californicum*

___ *Veratrum insolitum*

___ *Veratrum viride*

Orchidaceae

___ *Corallorhiza maculata*

___ *Corallorhiza sp.*

___ *Goodyera oblongifolia*

___ *Listera caurina*

___ *Listera convallarioides*

___ *Piperia unalascensis*
(*Habenaria unalascensis*)

___ *Platanthera dilatata*
(*Habenaria dilatata*)

___ *Platanthera sparsiflora*
(*Habenaria sparsiflora*)

___ *Spiranthes stellata*

Potamogetonaceae

___ *Potamogeton epihydrus*

Tofieldiaceae

___ *Triantha occidentalis*
(*Tofieldia glutinosa*)

GRAMINOIDS

Cyperaceae

___ *Carex echinata ssp. echinata*
(*Carex muricata*)

___ *Carex utriculata*
(*Carex rostrata*)

___ *Eleocharis bella*

___ *Eleocharis sp.*

___ *Eriophorum gracile*

Juncaceae

___ *Juncus bufonius*

___ *Juncus ensifolius var. ensifolius*

___ *Luzula sp.*

Poaceae

___ **Aira caryophyllea*

___ *Bromus sp.*

___ **Bromus tectorum*

___ *Danthonia sp.*

___ *Elymus elymoides*

___ *Festuca roemeri*

___ *Muhlenbergia filiformis*

___ **Phleum pratense*