

Bristow Prairie & High Divide Trail Plant List

T24S.R3E.S33;T25S.R3E.S4

*Non-native
compiled by Tanya Harvey
westerncascades.com

FERNS & ALLIES

Athyriaceae

___ *Athyrium filix-femina*

Cystopteridaceae

___ *Cystopteris fragilis*

Dennstaedtiaceae

___ *Pteridium aquilinum*

Dryopteridaceae

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

___ *Polystichum lonchitis*

___ *Polystichum munitum*

Equisetaceae

___ *Equisetum arvense*

Ophioglossaceae

___ *Botrychium simplex*

___ *Sceptridium multifidum*
(*Botrychium multifidum*)

Polypodiaceae

___ *Polypodium hesperium*

Pteridaceae

___ *Aspidotis densa*

___ *Cheilanthes gracillima*

___ *Cryptogramma acrostichoides*
(*Cryptogramma crispa*)

Selaginellaceae

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

___ *Selaginella wallacei*

TREES & SHRUBS:

Cupressaceae

___ *Callitropsis nootkatensis*
(*Chamaecyparis nootkatensis*)

___ *Calocedrus decurrens*
(*Libocedrus decurrens*)

Pinaceae

___ *Abies amabilis*

___ *Abies concolor* x *grandis*

___ *Abies grandis*

___ *Abies magnifica* x *procera*

___ *Pinus contorta* var. *latifolia*

___ *Pinus monticola*

___ *Pseudotsuga menziesii*

___ *Tsuga heterophylla*

___ *Tsuga mertensiana*

Taxaceae

___ *Taxus brevifolia*

TREES & SHRUBS: DICOTS

Adoxaceae

___ *Sambucus nigra* ssp. *caerulea*
(*Sambucus mexicana*, *S. cerulea*)

___ *Sambucus racemosa*

Berberidaceae

___ *Berberis aquifolium*
(*Mahonia aquifolium*)

___ *Berberis nervosa*
(*Mahonia nervosa*)

Betulaceae

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

Caprifoliaceae

___ *Lonicera ciliosa*

___ *Lonicera conjugialis*

___ *Symphoricarpos albus*

___ *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*

Garryaceae

___ *Garrya fremontii*

Grossulariaceae

___ *Ribes binominatum*

___ *Ribes bracteosum*

___ *Ribes cereum*

___ *Ribes lacustre*

___ *Ribes sanguineum*

___ *Ribes viscosissimum*

Rhamnaceae

___ *Ceanothus velutinus*

Rosaceae

___ *Amelanchier alnifolia*

___ *Holodiscus discolor*

___ *Prunus emarginata*

___ *Rosa gymnocarpa*

___ *Rubus lasiococcus*

___ *Rubus leucodermis*

___ *Rubus nivalis*

___ *Rubus parviflorus*

___ *Rubus ursinus*

___ *Sorbus scopulina*

___ *Spiraea douglasii*

Salicaceae

___ *Populus tremuloides*

___ *Salix geyeriana*

___ *Salix scouleriana*

___ *Salix sitchensis*

___ *Salix* sp.

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 montana*
(*Perideridia gairdneri*)
- ___ *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 discoidea*
- ___ *Arnica latifolia*
- ___ *Arnica sp.*
- ___ *Cirsium remotifolium*
(*Cirsium callilepis*)
- ___ *Columbiadorea hallii*
(*Haplopappus hallii*)
- ___ *Crepis pleurocarpa*
- ___ *Ericameria nauseosa* var. *speciosa*
(*Chrysothamnus nauseosus*)
- ___ *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*)

- ___ *Petasites frigidus* var. *palmatus*
- ___ *Pseudognaphalium thermale*
(*Gnaphalium canescens* ssp. *thermale*)
- ___ *Rainiera stricta*
(*Luina stricta*)
- ___ *Rudbeckia occidentalis*
- ___ *Senecio integerrimus*
- ___ *Senecio triangularis*
- ___ *Solidago canadensis*
- ___ *Symphyotrichum foliaceum*
(*Aster foliaceus*)
- ___ *Symphyotrichum spathulatum*
(*Aster occidentalis*)
- ___ **Tragopogon sp.*

Berberidaceae

- ___ *Achlys triphylla*
- ___ *Vancouveria hexandra*

Boraginaceae

- ___ *Cryptantha affinis*
- ___ *Cryptantha intermedia*
- ___ *Hackelia micrantha*
(*Hackelia jessicae*)
- ___ *Mertensia paniculata*
- ___ **Myosotis discolor*
- ___ *Plagiobothrys hispidulus*
(*Plagiobothrys scouleri* var. *pencilatus*)
- ___ *Plagiobothrys sp.*

Brassicaceae

- ___ *Athysanus pusillus*
- ___ *Barbarea orthoceras*
- ___ *Boecheria sp.*
(*Arabis sp.*)
- ___ *Rorippa curvisiliqua*
- ___ *Turritis glabra*
(*Arabis glabra*)

Campanulaceae

- ___ *Campanula prenanthoides*
(*Asyneuma prenanthoides*)
- ___ *Campanula scouleri*
- ___ *Heterocodon rariflorum*

Caryophyllaceae

- ___ **Arenaria serpyllifolia*
- ___ **Cerastium glomeratum*
(*Cerastium viscosum*)
- ___ *Moehringia macrophylla*
(*Arenaria macrophylla*)

- ___ *Silene campanulata* ssp. *glandulosa*
- ___ *Stellaria borealis*
- ___ *Stellaria crispa*
- ___ *Stellaria nitens*
- ___ *Stellaria obtusa*

Celastraceae

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

Cornaceae

- ___ *Cornus unalaschkensis*
(*Cornus canadensis*)

Crassulaceae

- ___ *Sedum divergens*
- ___ *Sedum oregonense*
- ___ *Sedum spathulifolium*
- ___ *Sedum stenopetalum*

Droseraceae

- ___ *Drosera rotundifolia*

Ericaceae

- ___ *Chimaphila menziesii*
- ___ *Chimaphila umbellata*
- ___ *Monotropa hypopitys*
(*Hypopitys monotropa*)
- ___ *Monotropa uniflora*
- ___ *Orthilia secunda*
(*Pyrola secunda*)
- ___ *Pleuricospora fimbriolata*
- ___ *Pterospora andromedea*
- ___ *Pyrola asarifolia*
- ___ *Pyrola picta*

Fabaceae

- ___ *Hosackia oblongifolia*
(*Lotus oblongifolius*)
- ___ *Lathyrus lanszwertii* var. *aridus*
- ___ *Lathyrus nevadensis*
- ___ **Lotus corniculatus*
- ___ *Lupinus albicaulis*
(*Lupinus andersonii*)
- ___ *Lupinus latifolius*
- ___ *Lupinus sp.*
- ___ *Trifolium cyathiferum*
- ___ *Trifolium eriocephalum*
- ___ *Trifolium howellii*
- ___ *Trifolium longipes*

___ *Trifolium variegatum*

___ *Vicia americana*

Geraniaceae

___ *Geranium richardsonii*

Hydrophyllaceae

___ *Hydrophyllum fendleri*

___ *Hydrophyllum occidentale*

___ *Nemophila parviflora*

___ *Phacelia hastata*

___ *Phacelia mutabilis*

___ *Phacelia* sp.

___ *Romanzoffia thompsonii*

Hypericaceae

___ *Hypericum anagaloides*

___ **Hypericum perforatum*

___ *Hypericum scouleri*
(*Hypericum formosum*)

Lamiaceae

___ *Agastache urticifolia*

___ *Monardella odoratissima*

___ *Prunella vulgaris*

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

___ *Stachys rigida*

___ *Trichostema oblongum*

Limnanthaceae

___ *Floerkea proserpinacoides*

Linnaeaceae

___ *Linnaea borealis*

Malvaceae

___ *Sidalcea oregana*

___ *Sidalcea* sp.

Menyanthaceae

___ *Menyanthes trifoliata*

Montiaceae

___ *Calyptidium umbellatum*
(*Spraguea umbellata*)

___ *Claytonia lanceolata*

___ *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 lactiflorum*
(*Epilobium alpinum* var. *lactiflorum*)

___ *Epilobium minutum*

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

___ *Epilobium* sp.

___ *Gayophytum diffusum*

___ *Gayophytum humile*

Orobanchaceae

___ *Castilleja hispida*

___ *Castilleja miniata*

___ *Castilleja pruinosa*

___ *Castilleja rupicola*

___ *Orobanche fasciculata*

___ *Orobanche uniflora*

___ *Orthocarpus imbricatus*

___ *Pedicularis bracteosa* var. *flavida*

___ *Pedicularis groenlandica*

___ *Pedicularis racemosa*

Papaveraceae

___ *Dicentra formosa*

___ *Dicentra uniflora*

Phrymaceae

___ *Mimulus alsinoides*

___ *Mimulus breweri*

___ *Mimulus guttatus*

___ *Mimulus moschatus*

___ *Mimulus primuloides*

___ *Mimulus pulsiferae*

Plantaginaceae

___ *Collinsia grandiflora*

___ *Collinsia parviflora*

___ *Penstemon cardwellii*

___ *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*)

___ *Microsteris gracilis*
(*Phlox gracilis*)

___ *Navarretia capillaris*
(*Gilia capillaris*)

___ *Navarretia divaricata*

___ *Phlox adsurgens*

___ *Phlox diffusa*

___ *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*)

___ *Polygonum spergulariiforme*
(*Polygonum douglasii* ssp. *spergulariaeforme*)

___ **Rumex acetosella*

Primulaceae

___ *Dodecatheon jeffreyi*

___ *Lysimachia latifolia*
(*Trientalis latifolia*)

Ranunculaceae

___ *Aconitum columbianum*
___ *Actaea rubra*
___ *Anemone deltoidea*
___ *Anemone lyallii*
___ *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*
___ *Heuchera merriamii*
___ *Heuchera micrantha*
___ *Micranthes integrifolia*
(*Saxifraga integrifolia*)
___ *Micranthes rufidula*
(*Saxifraga occidentalis* var. *rufidula*)
___ *Mitella breweri*
___ *Mitella caulescens*
___ *Mitella ovalis*
___ *Mitella pentandra*
___ *Mitella trifida*
___ *Saxifraga bronchialis* ssp. *vespertina*
___ *Saxifraga mertensiana*
___ *Tiarella trifoliata* var. *trifoliata*
___ *Tiarella trifoliata* var. *unifoliata*

Valerianaceae

___ *Plectritis congesta*
___ *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

___ *Brodiaea elegans*
___ *Camassia leichtlinii* ssp. *suksdorfii*
___ *Maianthemum racemosum*
(*Smilacina racemosa*)
___ *Maianthemum stellatum*
(*Smilacina stellata*)
___ *Triteleia hyacinthina*
(*Brodiaea hyacinthina*)

Liliaceae

___ *Calochortus elegans* var. *nanus*
___ *Calochortus subalpinus*
___ *Calochortus tolmiei*
___ *Clintonia uniflora*
___ *Erythronium grandiflorum*
___ *Fritillaria glauca*
___ *Lilium columbianum*
___ *Prosartes hookeri*
(*Disporum hookeri*)
___ *Streptopus amplexifolius*
___ *Streptopus lanceolatus*
(*Streptopus roseus*)
___ **Melanthiaceae**
___ *Trillium ovatum*
___ *Veratrum californicum* var. *caudatum*

___ *Veratrum insolitum*

___ *Veratrum viride*

Orchidaceae

___ *Calypso bulbosa*
___ *Corallorhiza maculata*
___ *Corallorhiza mertensiana*
___ *Corallorhiza striata* var. *striata*
___ *Goodyera oblongifolia*
___ *Neottia banksiana*
(*Listera caurina*)
___ *Neottia convallarioides*
(*Listera convallarioides*)
___ *Piperia unalascensis*
(*Habenaria unalascensis*)
___ *Platanthera dilatata*
(*Habenaria dilatata*)
___ *Platanthera sparsiflora*
(*Habenaria sparsiflora*)
___ *Platanthera stricta*
(*Habenaria saccata*)
___ *Spiranthes stellata*

Potamogetonaceae

___ *Potamogeton epihydrus*

Tofieldiaceae

___ *Triantha occidentalis*
(*Tofieldia glutinosa*)

GRAMINOIDS

Cyperaceae

___ *Carex aquatilis* var. *dives*
(*Carex sitchensis*)
___ *Carex echinata* ssp. *echinata*
(*Carex muricata*)
___ *Carex kelloggii*
(*Carex lenticularis*)
___ *Carex laeviculmis*
___ *Carex pachystachya*
___ *Carex* sp.
___ *Carex utriculata*
(*Carex rostrata*)
___ *Cyperus squarrosus*
___ *Eleocharis bella*
___ *Eleocharis palustris*
(*Eleocharis macrostachya*)
___ *Eleocharis* sp.
___ *Eriophorum gracile*
___ *Scirpus congdonii*

Juncaceae

- ___ *Juncus bufonius*
- ___ *Juncus covillei*
- ___ *Juncus effusus*
- ___ *Juncus ensifolius* var. *ensifolius*
- ___ *Juncus tenuis*
(*Juncus tenuis* var. *tenuis*)
- ___ *Luzula parviflora*
(*Luzula divaricata*)

Poaceae

- ___ *Achnatherum lemmonii*
(*Stipa lemmonii*)
- ___ **Aira caryophylla*
- ___ **Bromus hordeaceus* ssp. *hordeaceus*
(*Bromus mollis*)
- ___ *Bromus* sp.
- ___ **Bromus tectorum*
- ___ *Danthonia californica*
- ___ *Danthonia unispicata*
- ___ *Elymus elymoides*
- ___ *Elymus glaucus*
- ___ *Glyceria elata*
- ___ *Glyceria* sp.
- ___ *Muhlenbergia filiformis*
- ___ **Phleum pratense*
- ___ *Pleuropogon refractus*
- ___ *Poa secunda* ssp. *secunda*
- ___ *Podagrostis humilis*