

Pyramids Trail Plant List as of 7/12/2016

T12S.R6E.S27

*Non-native
compiled by Tanya Harvey
westerncascades.com

FERNS & ALLIES

Athyriaceae

___ *Athyrium filix-femina*

Blechnaceae

___ *Blechnum spicant*

Cystopteridaceae

___ *Cystopteris fragilis*

Dennstaedtiaceae

___ *Pteridium aquilinum*

Dryopteridaceae

___ *Polystichum lonchitis*

___ *Polystichum munitum*

Equisetaceae

___ *Equisetum arvense*

Polypodiaceae

___ *Polypodium hesperium*

___ *Polypodium sp.*

Pteridaceae

___ *Adiantum aleuticum*

(*Adiantum pedatum* var. *aleuticum*)

___ *Aspidotis densa*

___ *Cheilanthes gracillima*

___ *Cryptogramma acrostichoides*

(*Cryptogramma crispa*)

Selaginellaceae

___ *Selaginella scopulorum*

(*Selaginella densa* var. *scopulorum*)

___ *Selaginella wallacei*

TREES & SHRUBS:

Cupressaceae

___ *Callitropsis nootkatensis*

(*Chamaecypris nootkatensis*)

___ *Juniperus communis*

Pinaceae

___ *Abies amabilis*

___ *Abies grandis*

___ *Abies lasiocarpa*

___ *Abies procera*

___ *Picea engelmannii*

___ *Pinus monticola*

___ *Pseudotsuga menziesii*

___ *Tsuga heterophylla*

___ *Tsuga mertensiana*

Taxaceae

___ *Taxus brevifolia*

TREES & SHRUBS: DICOTS

Adoxaceae

___ *Sambucus racemosa*

Araliaceae

___ *Oplopanax horridus*

Berberidaceae

___ *Berberis nervosa*

(*Mahonia nervosa*)

Betulaceae

___ *Alnus viridis* ssp. *sinuata*

(*Alnus sinuata*)

___ *Corylus cornuta* var. *californica*

Caprifoliaceae

___ *Symphoricarpos albus*

___ *Symphoricarpos mollis*

(*Symphoricarpos hesperius*)

Celastraceae

___ *Paxistima myrsinites*

(*Pachystima myrsinites*)

Ericaceae

___ *Arctostaphylos nevadensis*

___ *Gaultheria ovatifolia*

___ *Rhododendron macrophyllum*

___ *Vaccinium membranaceum*

___ *Vaccinium ovalifolium*

Fagaceae

___ *Chrysolepis chrysophylla*

(*Castanopsis chrysophylla*)

Grossulariaceae

___ *Ribes bracteosum*

___ *Ribes lacustre*

___ *Ribes viscosissimum*

Rhamnaceae

___ *Ceanothus velutinus*

Rosaceae

___ *Amelanchier alnifolia*

___ *Holodiscus discolor*

___ *Prunus emarginata*

___ *Rosa gymnocarpa*

___ *Rubus lasiococcus*

___ *Rubus parviflorus*

___ *Rubus spectabilis*

___ *Rubus ursinus*

___ *Sorbus sitchensis*

Salicaceae

___ *Salix scouleriana*

___ *Salix sitchensis*

Sapindaceae

___ *Acer circinatum*

___ *Acer glabrum* var. *douglasii*

HERBACEOUS DICOTS

Apiaceae

___ *Angelica arguta*

___ *Angelica genuflexa*

___ *Cicuta douglasii*

___ *Heracleum maximum*

(*Heracleum lanatum*)

___ *Ligusticum sp.*

___ *Lomatium martindalei*

___ *Orogenia fusiformis*

___ *Osmorhiza berteroi*

(*Osmorhiza chilensis*)

Aristolochiaceae

___ *Asarum caudatum*

Asteraceae

___ *Achillea millefolium*

___ *Adenocaulon bicolor*

___ *Anaphalis margaritacea*

___ *Antennaria racemosa*

___ *Arnica latifolia*

___ *Artemisia ludoviciana*

___ *Canadanthus modestus*

(*Aster modestus*)

___ *Cirsium remotifolium*

(*Cirsium callilepis*)

___ *Cirsium sp.*

___ *Columbiadorea hallii*

(*Haplopappus hallii*)

- ___ *Erigeron aliceae*
- ___ *Eriophyllum lanatum*
- ___ *Eucephalus ledophyllus*
(*Aster ledophyllus*)
- ___ *Hieracium albiflorum*
- ___ *Hieracium scouleri*
- ___ **Mycelis muralis*
(*Lactuca muralis*)
- ___ *Packera subnuda*
(*Senecio cymbalarioides*)
- ___ *Rudbeckia occidentalis*
- ___ *Senecio triangularis*

- ___ *Symphotrichum foliaceum*
(*Aster foliaceus*)

Berberidaceae

- ___ *Achlys triphylla*

Boraginaceae

- ___ *Cryptantha affinis*
- ___ *Mertensia paniculata*

Brassicaceae

- ___ **Barbarea vulgaris*
- ___ *Erysimum capitatum* var. *capitatum*
(*Erysimum asperum*)
- ___ *Noccaea fendleri*
(*Thlaspi fendleri*, *Thlaspi montanum*)
- ___ *Turritis glabra*
(*Arabis glabra*)

Campanulaceae

- ___ *Campanula scouleri*

Caryophyllaceae

- ___ *Cerastium arvense*
- ___ *Eremogone capillaris*
(*Arenaria capillaris*)
- ___ *Eremogone pumicola*
(*Arenaria pumicola*)
- ___ *Moehringia macrophylla*
(*Arenaria macrophylla*)
- ___ *Silene douglasii*
- ___ *Stellaria crispa*
- ___ *Stellaria obtusa*

Cornaceae

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

Crassulaceae

- ___ *Sedum divergens*
- ___ *Sedum oregonum*

- ___ *Sedum oregonense*

Ericaceae

- ___ *Chimaphila menziesii*
- ___ *Chimaphila umbellata*
- ___ *Monotropa hypopithys*
(*Hypopitys monotropa*)
- ___ *Orthilia secunda*
(*Pyrola secunda*)
- ___ *Pterospora andromedea*
- ___ *Pyrola asarifolia*
- ___ *Pyrola picta*

Fabaceae

- ___ *Acmispon americanus*
(*Lotus purshianus*, *L. unifoliolatus* v.)
- ___ *Acmispon parviflorus*
(*Lotus micranthus*)
- ___ *Lathyrus nevadensis*
- ___ *Lupinus albicaulis*
(*Lupinus andersonii*)
- ___ *Lupinus arbustus*
(*Lupinus laxiflorus*)
- ___ *Lupinus latifolius*
- ___ *Vicia americana*

Gentianaceae

- ___ *Gentiana calycosa*

Hydrophyllaceae

- ___ *Hydrophyllum fendleri*
- ___ *Hydrophyllum tenuipes*
- ___ *Phacelia mutabilis*
- ___ *Romanzoffia sitchensis*

Hypericaceae

- ___ *Hypericum anagaloides*
- ___ *Hypericum scouleri*
(*Hypericum formosum*)

Lamiaceae

- ___ *Prunella vulgaris*
- ___ *Stachys cooleyae*
(*Stachys chamissonis* var. *cooleyae*)
- ___ *Stachys rigida*

Linnaeaceae

- ___ *Linnaea borealis*

Montiaceae

- ___ *Claytonia sibirica*
(*Montia sibirica*)
- ___ *Lewisia triphylla*

- ___ *Montia parvifolia*

Onagraceae

- ___ *Chamerion angustifolium*
(*Epilobium angustifolium*)
- ___ *Circaea alpina*
- ___ *Epilobium ciliatum* ssp. *glandulosum*
(*Epilobium glandulosum glandulosum*)
- ___ *Epilobium lactiflorum*
(*Epilobium alpinum* var. *lactiflorum*)
- ___ *Gayophytum humile*

Orobanchaceae

- ___ *Castilleja hispida*
- ___ *Castilleja rupicola*
- ___ *Orobanche uniflora*
- ___ *Orthocarpus imbricatus*
- ___ *Pedicularis groenlandica*
- ___ *Pedicularis racemosa*

Papaveraceae

- ___ *Dicentra formosa*
- ___ *Dicentra uniflora*

Phrymaceae

- ___ *Mimulus breweri*
- ___ *Mimulus guttatus*
- ___ *Mimulus lewisii*
- ___ *Mimulus moschatus*

Plantaginaceae

- ___ *Collinsia parviflora*
- ___ *Nothochelone nemorosa*
- ___ *Penstemon cardwellii*
- ___ *Penstemon procerus* var. *brachyanthus*
- ___ *Penstemon rupicola*
- ___ *Penstemon serrulatus*
- ___ *Veronica americana*
- ___ *Veronica serpyllifolia* var. *humifusa*

Polemoniaceae

- ___ *Gilia capitata*
- ___ *Microsteris gracilis*
(*Phlox gracilis*)
- ___ *Navarretia divaricata*
- ___ *Phlox diffusa*
- ___ *Polemonium carneum*

Polygonaceae

- ___ *Aconogonon phytolaccifolium*
(*Polygonum phytolaccifolium*)
- ___ *Bistorta bistortoides*
(*Polygonum bistortoides*)
- ___ *Eriogonum nudum*
- ___ *Eriogonum umbellatum*
- ___ *Polygonum cascadenense*
- ___ *Polygonum douglasii*
- ___ *Polygonum minimum*

Primulaceae

- ___ *Dodecatheon jeffreyi*
- ___ *Dodecatheon pulchellum*
- ___ *Douglasia laevigata*
(*Androsace laevigata*)
- ___ *Lysimachia latifolia*
(*Trientalis latifolia*)

Ranunculaceae

- ___ *Aconitum columbianum*
- ___ *Actaea rubra*
- ___ *Anemone deltoidea*
- ___ *Anemone lyallii*
- ___ *Aquilegia formosa*
- ___ *Caltha leptosepala*
(*Caltha biflora*)
- ___ *Delphinium menziesii*

Rosaceae

- ___ *Aruncus dioicus*
(*Aruncus sylvestris*)
- ___ *Drymocallis glandulosa*
(*Potentilla glandulosa*)
- ___ *Fragaria vesca*
- ___ *Fragaria virginiana*
- ___ *Geum macrophyllum*

Rubiaceae

- ___ *Galium aparine*
- ___ *Galium bifolium*
- ___ *Galium oreganum*
- ___ *Galium triflorum*

Santalaceae

- ___ *Arceuthobium* sp.
- ___ *Comandra umbellata* var. *californica*

Saxifragaceae

- ___ *Boykinia major*

___ *Heuchera glabra*

___ *Heuchera micrantha*

___ *Lithophragma glabrum*
(*Lithophragma bulbiferum*)

___ *Lithophragma parviflorum*

___ *Micranthes integrifolia*
(*Saxifraga integrifolia*)

___ *Micranthes rufidula*
(*Saxifraga occidentalis* var. *rufidula*)

___ *Mitella breweri*

___ *Mitella caulescens*

___ *Mitella pentandra*

___ *Mitella trifida*

___ *Saxifraga bronchialis* ssp. *vespertina*

___ *Saxifraga cespitosa*

___ *Saxifraga mertensiana*

___ *Tellima grandiflora*

___ *Tiarella trifoliata* var. *unifoliata*

___ *Tolmiea menziesii*

Valerianaceae

___ *Valeriana scouleri*
(*Valeriana hookeri*)

Violaceae

- ___ *Viola glabella*
- ___ *Viola orbiculata*
- ___ *Viola palustris*

MONOCOTS

Araceae

___ *Lysichiton americanus*

Asparagaceae

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

Liliaceae

- ___ *Calochortus subalpinus*
- ___ *Clintonia uniflora*
- ___ *Lilium washingtonianum*
- ___ *Prosartes hookeri*
(*Disporum hookeri*)
- ___ *Prosartes smithii*
(*Disporum smithii*)
- ___ *Streptopus amplexifolius*
- ___ *Streptopus lanceolatus*
(*Streptopus roseus*)

Melanthiaceae

- ___ *Anticlea occidentalis*
(*Stenanthium occidentale*)
- ___ *Toxicoscordion venenosum*
(*Zigadenus venenosus*)
- ___ *Trillium ovatum*
- ___ *Veratrum viride*
- ___ *Xerophyllum tenax*

Orchidaceae

- ___ *Calypso bulbosa*
- ___ *Corallorhiza maculata*
- ___ *Corallorhiza mertensiana*
- ___ *Goodyera oblongifolia*
- ___ *Neottia banksiana*
(*Listera caurina*)
- ___ *Piperia unalascensis*
(*Habenaria unalascensis*)
- ___ *Platanthera dilatata*
(*Habenaria dilatata*)
- ___ *Platanthera stricta*
(*Habenaria saccata*)

GRAMINOIDS

Cyperaceae

- ___ *Carex echinata* ssp. *echinata*
(*Carex muricata*)
- ___ *Carex inops* ssp. *inops*
- ___ *Carex mertensii*
- ___ *Carex utriculata*
(*Carex rostrata*)
- ___ *Scirpus microcarpus*

Juncaceae

- ___ *Luzula parviflora*
(*Luzula divaricata*)