

Abbott Butte Plant List

as of 2/5/2013

*Non-native

compiled by Tanya Harvey
westerncascades.com

T30S.R2E.S23,26,27

FERNS & ALLIES

Dennstaedtiaceae

___ *Pteridium aquilinum*

Dryopteridaceae

___ *Dryopteris arguta*

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

___ *Polystichum lonchitis*

___ *Polystichum munitum*

Pteridaceae

___ *Adiantum aleuticum*
(*Adiantum pedatum* var. *aleuticum*)

___ *Aspidotis densa*

___ *Cheilanthes gracillima*

___ *Cryptogramma acrostichoides*
(*Cryptogramma crista*)

___ *Pellaea brachyptera*

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 concolor* x *grandis*

___ *Abies grandis*

___ *Abies magnifica* x *procera*

___ *Pinus contorta* var. *latifolia*

___ *Pinus lambertiana*

___ *Pseudotsuga menziesii*

___ *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

___ *Corylus cornuta* var. *californica*

Caprifoliaceae

___ *Lonicera conjugialis*

___ *Symphoricarpos mollis*
(*Symphoricarpos hesperius*)

Cornaceae

___ *Cornus nuttallii*

Ericaceae

___ *Arctostaphylos nevadensis*

___ *Arctostaphylos patula*

___ *Phyllodoce empetriformis*

___ *Vaccinium membranaceum*

Fagaceae

___ *Chrysolepis chrysophylla*
(*Castanopsis chrysophylla*)

___ *Quercus garryana* var. *garryana*

Grossulariaceae

___ *Ribes binominatum*

___ *Ribes cereum*

___ *Ribes erythrocarpum*

___ *Ribes lacustre*

___ *Ribes lobbii*

___ *Ribes roezlii* var. *cruentum*
(*Ribes cruentum*)

___ *Ribes viscosissimum*

Hydrangeaceae

___ *Philadelphus lewisii*

Rhamnaceae

___ *Ceanothus prostratus*

Rosaceae

___ *Amelanchier alnifolia*

___ *Holodiscus discolor*

___ *Holodiscus microphyllus*

___ *Oemleria cerasiformis*

___ *Prunus emarginata*

___ *Rosa gymnocarpa*

___ *Rosa spithamea*

___ *Rubus lasiococcus*

___ *Rubus leucodermis*

___ *Rubus parviflorus*

___ *Rubus ursinus*

___ *Sorbus scopulina*

Salicaceae

___ *Populus tremuloides*

Sapindaceae

___ *Acer glabrum* var. *douglasii*

HERBACEOUS DICOTS

Apiaceae

___ *Angelica* sp.

___ *Heracleum maximum*
(*Heracleum lanatum*)

___ *Ligusticum apiifolium*

___ *Lomatium dissectum*

___ *Lomatium nudicaule*

___ *Lomatium triternatum*

___ *Orogenia fusiformis*

___ *Osmorhiza berteroi*
(*Osmorhiza chilensis*)

___ *Osmorhiza occidentalis*

___ *Perideridia oregana*

___ *Sanicula graveolens*

___ *Sphenosciadium capitellatum*

Apocynaceae

___ *Apocynum androsaemifolium*

Aristolochiaceae

___ *Asarum caudatum*

___ *Asarum marmoratum*

Asteraceae

___ *Achillea millefolium*

___ *Adenocaulon bicolor*

___ *Agoseris aurantiaca*

___ *Agoseris grandiflora*

___ *Anaphalis margaritacea*
___ *Antennaria racemosa*
___ *Antennaria rosea*
(*Antennaria microphylla*)
___ *Arnica latifolia*
___ *Balsamorhiza deltoidea*
___ *Cirsium remotifolium*
(*Cirsium callilepis*)
___ *Columbiadorea hallii*
(*Haplopappus hallii*)
___ *Crepis pleurocarpa*
___ *Erigeron aliceeae*
___ *Erigeron foliosus* var. *confinis*
___ *Eriophyllum lanatum*
___ *Eucephalus ledophyllus*
(*Aster ledophyllus*)
___ *Hemizonella minima*
(*Madia minima*)
___ *Hieracium albiflorum*
___ *Hieracium scouleri*
___ *Kyhosia bolanderi*
(*Madia bolanderi*)
___ *Madia exigua*
___ *Madia gracilis*
___ *Microseris laciniata*
___ *Nothocalais alpestris*
(*Microseris alpestris*)
___ *Rudbeckia occidentalis*
___ *Senecio integerrimus*
___ *Senecio triangularis*
___ *Solidago canadensis*
___ *Symphotrichum foliaceum*
(*Aster foliaceus*)
___ **Taraxacum officinale*
___ **Tragopogon* sp.

Berberidaceae

___ *Achlys triphylla*
___ *Vancouveria hexandra*

Boraginaceae

___ *Cryptantha affinis*
___ *Hackelia micrantha*
(*Hackelia jessicae*)
___ *Hesperochiron pumilus*
___ *Hydrophyllum fendleri*
___ *Mertensia paniculata*

___ *Phacelia mutabilis*
___ *Phacelia* sp.
___ *Plagiobothrys* sp.
___ *Romanzoffia thompsonii*

Brassicaceae

___ *Boechea howellii*
(*Arabis platysperma* var. *howellii*)
___ *Boechea retrofracta*
(*Arabis holboellii*)
___ *Erysimum capitatum* var. *capitatum*
(*Erysimum asperum*)
___ *Rorippa* sp.
___ *Turritis glabra*
(*Arabis glabra*)

Campanulaceae

___ *Campanula prenanthoides*
(*Asyneuma prenanthoides*)
___ *Campanula scouleri*

Caryophyllaceae

___ *Eremogone pumicola*
(*Arenaria pumicola*)
___ *Silene bernardina* var. *rigidula*
___ *Silene campanulata* ssp. *glandulosa*
___ *Stellaria* sp.

Convolvulaceae

___ *Cuscuta suksdorfii*
(*Cuscuta californica* var. *breviflora*)

Crassulaceae

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

Cucurbitaceae

___ *Marah oreganus*

Ericaceae

___ *Chimaphila menziesii*
___ *Chimaphila umbellata*
___ *Orthilia secunda*
(*Pyrola secunda*)
___ *Pyrola picta*

Fabaceae

___ *Lathyrus nevadensis*
___ *Lathyrus polyphyllus*
___ *Lupinus albicaulis*
(*Lupinus andersonii*)

___ *Trifolium eriocephalum*
___ *Trifolium longipes*
___ *Vicia americana*

Gentianaceae

___ *Frasera umpquaensis*

Hypericaceae

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

Lamiaceae

___ *Agastache urticifolia*
___ *Monardella odoratissima*
___ *Scutellaria antirrhinoides*

Limnanthaceae

___ *Floerkea prosperinacoides*

Linaceae

___ *Linum lewisii* var. *lewisii*
(*Linum perenne lewisii*)

Linnaeaceae

___ *Linnaea borealis*

Montiaceae

___ *Calyptidium umbellatum*
(*Spraguea umbellata*)
___ *Claytonia lanceolata*
___ *Claytonia sibirica*
(*Montia sibirica*)
___ *Lewisia triphylla*
___ *Montia chamissoi*
___ *Montia parvifolia*

Onagraceae

___ *Chamerion angustifolium*
(*Epilobium angustifolium*)
___ *Circaea alpina*
___ *Epilobium brachycarpum*
(*Epilobium paniculatum*)
___ *Epilobium lactiflorum*
(*Epilobium alpinum* var. *lactiflorum*)
___ *Epilobium minutum*
___ *Gayophytum diffusum*
___ *Gayophytum humile*

Orobanchaceae

___ *Castilleja miniata*
___ *Castilleja pruinosa*

- ___ *Castilleja tenuis*
(*Orthocarpus hispidus*)
- ___ *Orobanche fasciculata*
- ___ *Orobanche uniflora*
- ___ *Orthocarpus imbricatus*
- ___ *Pedicularis bracteosa* var. *flavida*
- ___ *Pedicularis racemosa*

Papaveraceae

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

Phrymaceae

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

Plantaginaceae

- ___ *Collinsia grandiflora*
- ___ *Collinsia parviflora*
- ___ *Nothochelone nemorosa*
- ___ *Penstemon cardwellii*
- ___ *Penstemon deustus*
- ___ *Penstemon rupicola*
- ___ *Veronica americana*

Polemoniaceae

- ___ *Collomia grandiflora*
- ___ *Collomia heterophylla*
- ___ *Collomia tinctoria*
- ___ *Gilia capitata*
- ___ *Ipomopsis aggregata*
(*Gilia aggregata*)
- ___ *Leptosiphon bicolor*
(*Linanthus bicolor*)
- ___ *Leptosiphon harknessii*
(*Linanthus harknessii*)
- ___ *Navaretia capillaris*
(*Gilia capillaris*)
- ___ *Navaretia divaricata*
- ___ *Phlox diffusa*
- ___ *Phlox gracilis*
(*Microsteris gracilis*)
- ___ *Polemonium californicum*
(*Polemonium pulcherrimum* ssp.)

Polygonaceae

- ___ *Eriogonum compositum*
- ___ *Eriogonum nudum*
- ___ *Eriogonum umbellatum*
- ___ *Polygonum cascadenense*
- ___ *Polygonum minimum*
- ___ *Polygonum polygaloides* ssp. *kelloggii*
(*Polygonum kelloggii*)
- ___ **Rumex acetosella*

Primulaceae

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

Ranunculaceae

- ___ *Actaea rubra*
- ___ *Anemone deltoidea*
- ___ *Anemone lyallii*
- ___ *Aquilegia formosa*
- ___ *Delphinium glaucum*
- ___ *Delphinium nuttallianum*
- ___ *Ranunculus occidentalis*

Rosaceae

- ___ *Drymocallis glandulosa*
(*Potentilla glandulosa*)
- ___ *Potentilla gracilis*
- ___ *Sanguisorba annua*
(*Sanguisorba occidentalis*, *Poteridium*)

Rubiaceae

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

Saxifragaceae

- ___ *Lithophragma campanulatum*
- ___ *Lithophragma parviflorum*
- ___ *Micranthes ferruginea*
(*Saxifraga ferruginea*)
- ___ *Micranthes integrifolia*
(*Saxifraga integrifolia*)
- ___ *Mitella breweri*
- ___ *Mitella trifida*
- ___ *Tellima grandiflora*
- ___ *Tiarella trifoliata* var. *unifoliata*

Valerianaceae

- ___ *Valeriana sitchensis*

Violaceae

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

MONOCOTS

Amaryllidaceae

- ___ *Allium campanulatum*
- ___ *Allium crenulatum*

Asparagaceae

- ___ *Camassia leichtlinii*
- ___ *Dichelostemma congestum*
(*Brodiaea congesta*)
- ___ *Maianthemum racemosum*
(*Smilacina racemosa*)
- ___ *Maianthemum stellatum*
(*Smilacina stellata*)
- ___ *Triteleia hyacinthina*
(*Brodiaea hyacinthina*)

Iridaceae

- ___ *Iris chrysophylla*

Liliaceae

- ___ *Calochortus elegans*
- ___ *Clintonia uniflora*
- ___ *Erythronium grandiflorum*
- ___ *Erythronium klamathense*
- ___ *Fritillaria atropurpurea*
- ___ *Lilium pardalinum* var. *pardalinum*
- ___ *Lilium washingtonianum*
- ___ *Streptopus lanceolatus* var. *curvipes*
(*Streptopus roseus*)

Melanthiaceae

- ___ *Trillium ovatum*
- ___ *Veratrum californicum*
- ___ *Veratrum viride*
- ___ *Xerophyllum tenax*

Orchidaceae

- ___ *Corallorhiza maculata*
- ___ *Corallorhiza mertensiana*
- ___ *Goodyera oblongifolia*
- ___ *Listera caurina*

___ *Piperia unalascensis*
(*Habenaria unalascensis*)

___ *Platanthera dilatata*
(*Habenaria dilatata*)

___ *Platanthera sparsiflora*
(*Habenaria sparsiflora*)

GRAMINOIDS

Cyperaceae

___ *Carex sp.*