

Species List for Lane Community College Forest Land Reserve
Compiled by Ron Hammill -- April - July, 1996

Aceraceae -	<i>Acer macrophyllum</i>	Ericaceae -	<i>Arbutus menziesii</i> <i>Pyrola picta</i>
Anacardiaceae -	<i>Toxicodendron diversilobum</i>	Fagaceae -	<i>Quercus garryana</i> <i>Quercus kelloggii</i>
Apiaceae -	<i>Anthriscus scandicina</i> <i>Daucus carota</i> <i>Ligusticum apiifolium</i> <i>Lomatium nudicaule</i> <i>Lomatium utriculatum</i> <i>Oanthe sarmentosa</i> <i>Osmorhiza chilensis</i> <i>Perideridia oregana</i> <i>Sanicula bipinnatifida</i> <i>Sanicula crassicaulis</i> <i>Sanicula tripartita</i>	Fabaceae -	<i>Cytisus scoparius</i> <i>Lathyrus aphaca</i> <i>Lathyrus sphaericus</i> <i>Lotus pinnatus</i> <i>Lotus purshianus</i> <i>Lupinus polyphyllus</i> <i>Lupinus rivularis</i> <i>Trifolium bifidum</i> <i>Trifolium dubium</i> <i>Trifolium eriocephyllum</i> <i>Trifolium pratense</i> <i>Trifolium repens</i> <i>Trifolium variegatum</i> <i>Trifolium wormskoldii</i> <i>Vicia americana</i> <i>Vicia cracca</i> <i>Vicia gigantea</i> <i>Vicia tetrasperma</i>
Apocynaceae -	<i>Apocynum androsaemifolium</i>	Fumariaceae -	<i>Dicentra formosa</i>
Asteraceae -	<i>Achillea millefolium</i> <i>Adenocaulon bicolor</i> <i>Anaphalis margaritacea</i> <i>Aster radulina</i> <i>Aster vialis</i> <i>Bellis perennis</i> <i>Chrysanthemum leucanthemum</i> <i>Cirsium arvense</i> <i>Cirsium hallii</i> <i>Cirsium vulgare</i> <i>Eriophyllum lanatum</i> <i>Grindelia integrifolia</i> <i>Hypochaeris radicata</i> <i>Lactuca muralis</i> <i>Leontodon nudicaulis</i> <i>Microseris laciniata</i> <i>Madia elegans</i> <i>Madia glomerata</i> <i>Madia sativa</i> <i>Senecio jacobaea</i> <i>Senecio vulgaris</i> <i>Taraxicum officinale</i>	Gentianaceae -	<i>Centaurea umbellulatum</i>
Betulaceae -	<i>Alnus rubra</i> <i>Corylus cornuta</i>	Geraniaceae -	<i>Geranium dissectum</i> <i>Geranium molle</i> <i>Geranium oreganum</i> <i>Geranium robertianum</i>
Berberidaceae -	<i>Berberis aquifolium</i>	Grossulariaceae -	<i>Ribes sanguinum</i>
Boraginaceae -	<i>Cynoglossum grande</i> <i>Myosotis discolor</i>	Hydrophyllaceae -	<i>Nemophylla menziesii</i> <i>Nemophylla parviflora</i>
Brassicaceae -	<i>Cardamomia nutallii</i> <i>Cardamomia olosperma</i>	Hyperiaceae -	<i>Hypericum perforatum</i>
Campanulaceae -	<i>Campanula prenanthoides</i>	Iridaceae -	<i>Iris tenax</i> <i>Sisyrinchium angustifolium</i>
Caprifoliaceae -	<i>Lonicera ciliosa</i> <i>Lonicera hispida</i> <i>Symporicarpus albus</i> <i>Symporicarpus mollis</i>	Juncaceae -	<i>Juncus bolanderi</i> <i>Juncus bufonius</i> <i>Juncus effusus</i> <i>Juncus patens</i> <i>Juncus oxymeris</i> <i>Juncus tenuis</i>
Caryophyllaceae -	<i>Cerastium glomeratum</i> <i>Dianthus armeria</i> <i>Moenchia erecta</i> <i>Stellaria calycantha</i> <i>Stellaria media</i>	Liliaceae -	<i>Allium acuminatum</i> <i>Brodiaea congesta</i> <i>Brodiaea coronaria</i> <i>Calochortus tolmiei</i> <i>Camassia quamash</i> <i>Disporum hookeri</i> <i>Disporum smithii</i> <i>Erythronium revolutum</i> <i>Smilacina racemosa</i> <i>Smilacina stellata</i> <i>Trillium ovatum</i> <i>Zygadenus venenosus</i>
Cyperaceae -	<i>Carex densa</i> <i>Carex deweyana</i> <i>Carex hendersonii</i> <i>Carex leporina</i> <i>Carex obnupta</i> <i>Carex unilateralis</i>	Lamiaceae -	<i>Melissa officinalis</i> <i>Mentha pulegium</i> <i>Prunella vulgaris</i> <i>Saturea douglasii</i> <i>Stachys mexicana</i>
Dipsacaceae -	<i>Dipsacus sylvestris</i>	Linaceae -	<i>Linum angustifolium</i>

Malvaceae -	<i>Sidalcea campestris</i> <i>Sidalcea virgata</i>
Oleaceae -	<i>Fraxinus latifolia</i>
Onagraceae -	<i>Boisduvalia densiflora</i> <i>Epilobium minutum</i>
Orchidaceae -	<i>Calypso bulbosa</i> <i>Corollorrhiza maculata</i> <i>Goodyera oblongifolia</i> <i>Habenaria unalascensis</i> <i>Spiranthes romanzoffiana</i>
Oxalidaceae -	<i>Oxalis oregana</i> <i>Oxalis suksdorfii</i>
Philadelphaceae -	<i>Philadelphus lewisii</i> <i>Whipplea modesto</i>
Pinaceae -	<i>Pinus ponderosa</i> <i>Pseudotsuga menziesii</i>
Poaceae -	<i>Agrostis tenuis</i> <i>Alopecurus pratensis</i> <i>Anthoxanthum odoratum</i> <i>Briza minor</i> <i>Bromus mollis</i> <i>Bromus sitchensis</i> <i>Bromus vulgaris</i> <i>Cynosurus cristatus</i> <i>Cynosurus echinatus</i> <i>Dactylis glomerata</i> <i>Danthonia californica</i> <i>Deschampsia cespitosa</i> <i>Deschampsia elongata</i> <i>Elmus glaucus</i> <i>Festuca arundinacea</i> <i>Festuca californica</i> <i>Festuca occidentalis</i> <i>Holcus lanatus</i> <i>Hordeum brachyanthrum</i> <i>Melica subulata</i> <i>Melica hartfordii</i> <i>Poa pratensis</i>
Plantaginaceae -	<i>Plantago lanceolata</i>
Polemoniaceae -	<i>Microsteris gracilis</i> <i>Navarettia intertexta</i>
Polygonaceae -	<i>Rumex acetocella</i> <i>Rumex crispus</i>
Polypodiaceae -	<i>Athyrium felix-femina</i> <i>Polypodium glycyrrhiza</i> <i>Polystichum munitum</i> <i>Pteridium aquilinum</i>
Portulacaceae -	<i>Claytonia sibirica</i> <i>Montia parviflora</i> <i>Montia perfoliata</i>
Primulaceae -	<i>Trientalis latifolia</i> <i>Dodecatheon hendersonii</i>

Additional contributors: Gail Baker, Bruce Newhouse, Kathy Pendergrass, John Keonig, Charlene Simpson

From Bruce Newhouse 5/3/97 Here's a few plants that I found on my original 1996 list that aren't on the latest version. They must have slipped through the cracks. I think a couple were seen again on this year's trip.

Cystopteris fragilis
Dryopteris arguta
Dryopteris expansa
Torilis arvensis
Aster hallii
Arbutus menziesii
Vancouveria hexandra
Lupinus bicolor
Rupertia physodes
Vicia disperma
Vicia sativa
Rumex salicifolius
Montia fontana
Ranunculus repens
Prunus avium
Potentilla glandulosa
Pyrus sp.
Rosa nootkana
Rubus parviflorus
Salix scouleriana
Lithophragma parviflora
Triphysaria pusilla
Veronica arvensis
Veronica scutellata
Comandra umbellata (add Santalaceae)
Luzula campestris
Aira caryophylla
Phalaris arundinacea
Typha latifolia (add Typhaceae)
Ilex aquifolium (hmmmm...what's the family?)

Other notes:

Add var. *californica* to *Corylus cornuta*
Add var. *lanceolata* to *Prunella vulgaris*
Switch *Rubus laciniatus* and *leucodermis* order
Heiko's last name is Koester, I think.

It's kinda late, pardon my typos!

Thanks,

Bruce

<i>Rhamnaceae</i> -	<i>Rhamnus pershiana</i>
<i>Salicaceae</i> -	<i>Populus trichocarpa</i> var. <i>balsamifera</i>
<i>Saxifragaceae</i> -	<i>Saxifraga oregana</i> <i>Tellima grandiflora</i> <i>Tolmiea menziesii</i>
<i>Scrophulariaceae</i> -	<i>Collinsia parvifloria</i> <i>Mimulus dentatus</i> <i>Mimulus guttatus</i> <i>Orthocarpus hispidus</i> <i>Parentucellia viscosa</i> <i>Tonella tenella</i> <i>Veronica americana</i>
<i>Rubiaceae</i> -	<i>Galium aperine</i> <i>Galium trifidum</i> <i>Galium triflorum</i> <i>Sheardia arvense</i>
<i>Valerianaceae</i> -	<i>Plectritis congesta</i>

<i>Ranunculaceae</i> -	<i>Actaea rubra</i> <i>Aquilegia formosa</i> <i>Cimicifuga elata</i> <i>Delphinium menziesii</i> <i>Ranunculus aquatilis</i> <i>Ranunculus occidentalis</i> <i>Ranunculus orthorhynchus</i> <i>Ranunculus uncinatus</i>
<i>Rosaceae</i> -	<i>Amelanchier alnifolia</i> <i>Crataegus douglasii</i> <i>Fragaria vesca</i> <i>Fragaria virginiana</i> <i>Geum macrophyllum</i> <i>Holodiscus discolor</i> <i>Oemleria cerasiformis</i> <i>Potentilla gracilis</i> <i>Pyrus communis</i>