

# A Checklist for the Eudicot Taxa of Los Angeles County

Aleksi Baznekian

25 November 2013

## Introduction

The checklist in this article includes most, if not all, of the eudicot taxa found in Los Angeles County. It is currently helping me to write my book, *The Vascular Flora of Los Angeles County*. Botanists and residents of Los Angeles County may benefit from this checklist by being able to determine whether a particular eudicot taxon occurs in the county or not.

## Methods

I studied the taxonomic status and geographic distribution of every eudicot taxa (> 6,300) listed by [Jepson eFlora](#), and employed the [Consortium of California Herbaria](#) database to locate herbarium records for all of these taxa ([Jepson eFlora Project, 2013](#); [Consortium of California Herbaria, 2013](#)).

Taxa that are reported by [Jepson eFlora](#) to occur in bioregions that overlap Los Angeles County were included in the checklist, if I was able to locate both recent (post 1900) and multiple ( $\geq 2$ ) herbarium records of such taxa. Taxa with similar geographic distributions that are not supported by herbarium records (it is possible that herbarium records for these taxa have not yet been entered into the [Consortium of California Herbaria](#) database), or they are supported by single herbarium records or with multiple, pre-1900 records, were not included in the checklist. Taxa that are reported by [Jepson eFlora](#) to occur in bioregions that do not overlap Los Angeles County were included in the checklist, when I was able to locate herbarium records, which have been collected and/or studied (annotated) by respective authorities of these taxa. A small group of taxa are reported by [Jepson eFlora](#) to specifically occur in Los Angeles County. These taxa were automatically added to the checklist regardless of my ability to verify their occurrence via herbarium records. I have also added to the list a set of ornamental eudicot taxa that are commonly encountered (favored by city planners) in major cities and urban parks of Los Angeles County. I can personally vouch for the occurrence of these ornamental taxa, because I have encountered, collected and identified them in the past.

If a taxon is not listed in the checklist, do not automatically conclude that it does not occur in Los Angeles County. Spelling errors within the list (very unlikely), the entry of a synonym (every taxon contains only one recently accepted name; this names agree with those listed by [Jepson eFlora](#)) or exclusions based on my above criteria will lead to such a conclusion, yet the taxon of interest may exist in the checklist and/or in Los Angeles County.

## Results

### Family

Acanthaceae  
Adoxaceae

### Genus

*Acanthus*  
*Sambucus*

### Species

*Acanthus mollis*  
*Sambucus nigra* ssp. *caerulea*

Adoxaceae	<i>Viburnum</i>	<i>Viburnum ellipticum</i>
Aizoaceae	<i>Aptenia</i>	<i>Aptenia cordifolia</i>
Aizoaceae	<i>Carpobrotus</i>	<i>Carpobrotus chilensis</i>
Aizoaceae	<i>Carpobrotus</i>	<i>Carpobrotus edulis</i>
Aizoaceae	<i>Cypselea</i>	<i>Cypselea humifusa</i>
Aizoaceae	<i>Delosperma</i>	<i>Delosperma litorale</i>
Aizoaceae	<i>Drosanthemum</i>	<i>Drosanthemum floribundum</i>
Aizoaceae	<i>Galenia</i>	<i>Galenia pubescens</i>
Aizoaceae	<i>Malephora</i>	<i>Malephora crocea</i>
Aizoaceae	<i>Mesembryanthemum</i>	<i>Mesembryanthemum crystallinum</i>
Aizoaceae	<i>Mesembryanthemum</i>	<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>
Aizoaceae	<i>Sesuvium</i>	<i>Sesuvium verrucosum</i>
Aizoaceae	<i>Tetragonia</i>	<i>Tetragonia tetragonioides</i>
Amaranthaceae	<i>Alternanthera</i>	<i>Alternanthera caracasana</i>
Amaranthaceae	<i>Alternanthera</i>	<i>Alternanthera philoxeroides</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus albus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus blitoides</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus blitum</i> ssp. <i>emarginatus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus californicus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus caudatus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus cruentus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus deflexus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus hybridus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus palmeri</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus powellii</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus retroflexus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus spinosus</i>
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>Amaranthus watsonii</i>
Amaranthaceae	<i>Froelichia</i>	<i>Froelichia gracilis</i>
Amaranthaceae	<i>Guilleminea</i>	<i>Guilleminea densa</i> var. <i>aggregata</i>
Amaranthaceae	<i>Nitrophila</i>	<i>Nitrophila occidentalis</i>
Amaranthaceae	<i>Tidestromia</i>	<i>Tidestromia lanuginosa</i>
Anacardiaceae	<i>Lithraea</i>	<i>Lithraea molleoides</i>
Anacardiaceae	<i>Malosma</i>	<i>Malosma laurina</i>
Anacardiaceae	<i>Pistacia</i>	<i>Pistacia atlantica</i>
Anacardiaceae	<i>Pistacia</i>	<i>Pistacia chinensis</i>
Anacardiaceae	<i>Rhus</i>	<i>Rhus aromatica</i>
Anacardiaceae	<i>Rhus</i>	<i>Rhus integrifolia</i>
Anacardiaceae	<i>Rhus</i>	<i>Rhus ovata</i>
Anacardiaceae	<i>Schinus</i>	<i>Schinus molle</i>
Anacardiaceae	<i>Schinus</i>	<i>Schinus polygamus</i>
Anacardiaceae	<i>Schinus</i>	<i>Schinus terebinthifolius</i>
Anacardiaceae	<i>Searsia</i>	<i>Searsia lancea</i>
Anacardiaceae	<i>Toxicodendron</i>	<i>Toxicodendron diversilobum</i>

Apiaceae	<i>Ammi</i>	<i>Ammi majus</i>
Apiaceae	<i>Anethum</i>	<i>Anethum graveolens</i>
Apiaceae	<i>Angelica</i>	<i>Angelica tomentosa</i>
Apiaceae	<i>Anthriscus</i>	<i>Anthriscus caucalis</i>
Apiaceae	<i>Apiastrum</i>	<i>Apiastrum angustifolium</i>
Apiaceae	<i>Apium</i>	<i>Apium graveolens</i>
Apiaceae	<i>Berula</i>	<i>Berula erecta</i>
Apiaceae	<i>Bowlesia</i>	<i>Bowlesia incana</i>
Apiaceae	<i>Cicuta</i>	<i>Cicuta maculata</i> var. <i>bolanderi</i>
Apiaceae	<i>Conium</i>	<i>Conium maculatum</i>
Apiaceae	<i>Coriandrum</i>	<i>Coriandrum sativum</i>
Apiaceae	<i>Cyclospermum</i>	<i>Cyclospermum leptophyllum</i>
Apiaceae	<i>Daucus</i>	<i>Daucus carota</i>
Apiaceae	<i>Daucus</i>	<i>Daucus pusillus</i>
Apiaceae	<i>Eryngium</i>	<i>Eryngium aristulatum</i> var. <i>parishii</i>
Apiaceae	<i>Foeniculum</i>	<i>Foeniculum vulgare</i>
Apiaceae	<i>Heracleum</i>	<i>Heracleum maximum</i>
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>Lomatium californicum</i>
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>Lomatium dasycarpum</i> var. <i>dasycarpum</i>
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>Lomatium dissectum</i> var. <i>multifidum</i>
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>Lomatium lucidum</i>
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>Lomatium macrocarpum</i>
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>Lomatium mohavense</i>
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>Lomatium nevadense</i> var. <i>parishii</i>
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>Lomatium utriculatum</i>
Apiaceae	<i>Oenanthe</i>	<i>Oenanthe sarmentosa</i>
Apiaceae	<i>Oreonana</i>	<i>Oreonana clementis</i>
Apiaceae	<i>Oreonana</i>	<i>Oreonana vestita</i>
Apiaceae	<i>Osmorhiza</i>	<i>Osmorhiza berteroi</i>
Apiaceae	<i>Osmorhiza</i>	<i>Osmorhiza brachypoda</i>
Apiaceae	<i>Oxypolis</i>	<i>Oxypolis occidentalis</i>
Apiaceae	<i>Pastinaca</i>	<i>Pastinaca sativa</i>
Apiaceae	<i>Perideridia</i>	<i>Perideridia gairdneri</i> ssp. <i>gairdneri</i>
Apiaceae	<i>Perideridia</i>	<i>Perideridia parishii</i> ssp. <i>latifolia</i>
Apiaceae	<i>Perideridia</i>	<i>Perideridia pringlei</i>
Apiaceae	<i>Petroselinum</i>	<i>Petroselinum crispum</i>
Apiaceae	<i>Sanicula</i>	<i>Sanicula arguta</i>
Apiaceae	<i>Sanicula</i>	<i>Sanicula bipinnata</i>
Apiaceae	<i>Sanicula</i>	<i>Sanicula bipinnatifida</i>
Apiaceae	<i>Sanicula</i>	<i>Sanicula crassicaulis</i>
Apiaceae	<i>Sanicula</i>	<i>Sanicula graveolens</i>
Apiaceae	<i>Sanicula</i>	<i>Sanicula tuberosa</i>
Apiaceae	<i>Scandix</i>	<i>Scandix pecten-veneris</i>
Apiaceae	<i>Sphenosciadium</i>	<i>Sphenosciadium capitellatum</i>

Apiaceae	<i>Tauschia</i>	<i>Tauschia arguta</i>
Apiaceae	<i>Tauschia</i>	<i>Tauschia hartwegii</i>
Apiaceae	<i>Tauschia</i>	<i>Tauschia parishii</i>
Apiaceae	<i>Torilis</i>	<i>Torilis arvensis</i>
Apiaceae	<i>Torilis</i>	<i>Torilis nodosa</i>
Apiaceae	<i>Yabea</i>	<i>Yabea microcarpa</i>
Apocynaceae	<i>Amsonia</i>	<i>Amsonia tomentosa</i>
Apocynaceae	<i>Apocynum</i>	<i>Apocynum androsaemifolium</i>
Apocynaceae	<i>Apocynum</i>	<i>Apocynum cannabinum</i>
Apocynaceae	<i>Araujia</i>	<i>Araujia sericifera</i>
Apocynaceae	<i>Asclepias</i>	<i>Asclepias californica</i>
Apocynaceae	<i>Asclepias</i>	<i>Asclepias curassavica</i>
Apocynaceae	<i>Asclepias</i>	<i>Asclepias eriocarpa</i>
Apocynaceae	<i>Asclepias</i>	<i>Asclepias erosa</i>
Apocynaceae	<i>Asclepias</i>	<i>Asclepias fascicularis</i>
Apocynaceae	<i>Asclepias</i>	<i>Asclepias fruticosa</i>
Apocynaceae	<i>Asclepias</i>	<i>Asclepias vestita</i>
Apocynaceae	<i>Carissa</i>	<i>Carissa macrocarpa</i>
Apocynaceae	<i>Cycladenia</i>	<i>Cycladenia humilis</i> var. <i>humilis</i>
Apocynaceae	<i>Cycladenia</i>	<i>Cycladenia humilis</i> var. <i>venusta</i>
Apocynaceae	<i>Funastrum</i>	<i>Funastrum cynanchoides</i> var. <i>hartwegii</i>
Apocynaceae	<i>Nerium</i>	<i>Nerium oleander</i>
Apocynaceae	<i>Vinca</i>	<i>Vinca major</i>
Araliaceae	<i>Aralia</i>	<i>Aralia californica</i>
Araliaceae	<i>Hedera</i>	<i>Hedera canariensis</i>
Araliaceae	<i>Hedera</i>	<i>Hedera helix</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>Hydrocotyle moschata</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>Hydrocotyle ranunculoides</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>Hydrocotyle umbellata</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>Hydrocotyle verticillata</i>
Asteraceae	<i>Acamptopappus</i>	<i>Acamptopappus sphaerocephalus</i> var. <i>hirtellus</i>
Asteraceae	<i>Acamptopappus</i>	<i>Acamptopappus sphaerocephalus</i> var. <i>sphaerocephalus</i>
Asteraceae	<i>Achillea</i>	<i>Achillea millefolium</i>
Asteraceae	<i>Achyrrachaena</i>	<i>Achyrrachaena mollis</i>
Asteraceae	<i>Acourtia</i>	<i>Acourtia microcephala</i>
Asteraceae	<i>Acroptilon</i>	<i>Acroptilon repens</i>
Asteraceae	<i>Ageratina</i>	<i>Ageratina adenophora</i>
Asteraceae	<i>Ageratina</i>	<i>Ageratina occidentalis</i>
Asteraceae	<i>Agoseris</i>	<i>Agoseris grandiflora</i> var. <i>grandiflora</i>
Asteraceae	<i>Agoseris</i>	<i>Agoseris heterophylla</i> var. <i>cryptopleura</i>
Asteraceae	<i>Agoseris</i>	<i>Agoseris heterophylla</i> var. <i>heterophylla</i>
Asteraceae	<i>Agoseris</i>	<i>Agoseris retrorsa</i>
Asteraceae	<i>Amblyopappus</i>	<i>Amblyopappus pusillus</i>

Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>Ambrosia acanthicarpa</i>
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>Ambrosia artemisiifolia</i>
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>Ambrosia chamissonis</i>
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>Ambrosia confertiflora</i>
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>Ambrosia dumosa</i>
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>Ambrosia psilostachya</i>
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>Ambrosia salsola</i> var. <i>salsola</i>
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>Ambrosia trifida</i>
Asteraceae	<i>Ancistrocarphus</i>	<i>Ancistrocarphus filagineus</i>
Asteraceae	<i>Anisocoma</i>	<i>Anisocoma acaulis</i>
Asteraceae	<i>Antennaria</i>	<i>Antennaria dimorpha</i>
Asteraceae	<i>Anthemis</i>	<i>Anthemis cotula</i>
Asteraceae	<i>Arctium</i>	<i>Arctium lappa</i>
Asteraceae	<i>Arctotheca</i>	<i>Arctotheca calendula</i>
Asteraceae	<i>Arctotheca</i>	<i>Arctotheca prostrata</i>
Asteraceae	<i>Argyranthemum</i>	<i>Argyranthemum foeniculaceum</i>
Asteraceae	<i>Arida</i>	<i>Arida carnosa</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia biennis</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia californica</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia douglasiana</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia dracuncululus</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia ludoviciana</i> ssp. <i>albula</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia ludoviciana</i> ssp. <i>incompta</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia ludoviciana</i> ssp. <i>ludoviciana</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia nesiotica</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia palmeri</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia spinescens</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia suksdorfii</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia tridentata</i> ssp. <i>parishii</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia tridentata</i> ssp. <i>tridentata</i>
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia tridentata</i> ssp. <i>vaseyana</i>
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>Baccharis glutinosa</i>
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>Baccharis malibuensis</i>
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>Baccharis pilularis</i> ssp. <i>consanguinea</i>
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>Baccharis plummerae</i> ssp. <i>plummerae</i>
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>Baccharis salicifolia</i> ssp. <i>salicifolia</i>
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>Baccharis salicina</i>
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>Baccharis sarothroides</i>
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>Baccharis sergiloides</i>
Asteraceae	<i>Bahiopsis</i>	<i>Bahiopsis laciniata</i>
Asteraceae	<i>Baileya</i>	<i>Baileya multiradiata</i>
Asteraceae	<i>Baileya</i>	<i>Baileya pleniradiata</i>
Asteraceae	<i>Balsamorhiza</i>	<i>Balsamorhiza deltoidea</i>
Asteraceae	<i>Bebbia</i>	<i>Bebbia juncea</i> var. <i>aspera</i>

Asteraceae	<i>Bellis</i>	<i>Bellis perennis</i>
Asteraceae	<i>Bidens</i>	<i>Bidens frondosa</i>
Asteraceae	<i>Bidens</i>	<i>Bidens laevis</i>
Asteraceae	<i>Bidens</i>	<i>Bidens pilosa</i>
Asteraceae	<i>Blennosperma</i>	<i>Blennosperma nanum</i> var. <i>nanum</i>
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>Brickellia californica</i>
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>Brickellia desertorum</i>
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>Brickellia incana</i>
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>Brickellia microphylla</i> var. <i>microphylla</i>
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>Brickellia nevinii</i>
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>Brickellia oblongifolia</i> var. <i>linifolia</i>
Asteraceae	<i>Calendula</i>	<i>Calendula officinalis</i>
Asteraceae	<i>Calycoseris</i>	<i>Calycoseris parryi</i>
Asteraceae	<i>Carduus</i>	<i>Carduus nutans</i>
Asteraceae	<i>Carduus</i>	<i>Carduus pycnocephalus</i> ssp. <i>pycnocephalus</i>
Asteraceae	<i>Carduus</i>	<i>Carduus tenuiflorus</i>
Asteraceae	<i>Carthamus</i>	<i>Carthamus creticus</i>
Asteraceae	<i>Carthamus</i>	<i>Carthamus tinctorius</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea benedicta</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea calcitrapa</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea cineraria</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea cyanus</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea diluta</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea eriophora</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea melitensis</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea solstitialis</i>
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>Centaurea stoebe</i> ssp. <i>micranthos</i>
Asteraceae	<i>Centromadia</i>	<i>Centromadia parryi</i> ssp. <i>australis</i>
Asteraceae	<i>Centromadia</i>	<i>Centromadia pungens</i> ssp. <i>laevis</i>
Asteraceae	<i>Centromadia</i>	<i>Centromadia pungens</i> ssp. <i>pungens</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis artemisiifolia</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis carphoclinia</i> var. <i>carphoclinia</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis fremontii</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis glabriuscula</i> var. <i>glabriuscula</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis glabriuscula</i> var. <i>lanosa</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis glabriuscula</i> var. <i>orcuttiana</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis macrantha</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis santolinoides</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis stevioides</i>
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>Chaenactis xantiana</i>
Asteraceae	<i>Chondrilla</i>	<i>Chondrilla juncea</i>
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>Chrysothamnus viscidiflorus</i> ssp. <i>viscidiflorus</i>
Asteraceae	<i>Cichorium</i>	<i>Cichorium intybus</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium arvense</i>

Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium brevistylum</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium mohavense</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium occidentale</i> var. <i>californicum</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium occidentale</i> var. <i>coulteri</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium occidentale</i> var. <i>occidentale</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium occidentale</i> var. <i>venustum</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium ochrocentrum</i> var. <i>ochrocentrum</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium undulatum</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>Cirsium vulgare</i>
Asteraceae	<i>Constancea</i>	<i>Constancea nevinii</i>
Asteraceae	<i>Coreopsis</i>	<i>Coreopsis tinctoria</i>
Asteraceae	<i>Corethrogyne</i>	<i>Corethrogyne filaginifolia</i>
Asteraceae	<i>Cosmos</i>	<i>Cosmos bipinnatus</i>
Asteraceae	<i>Cotula</i>	<i>Cotula australis</i>
Asteraceae	<i>Cotula</i>	<i>Cotula coronopifolia</i>
Asteraceae	<i>Crepis</i>	<i>Crepis acuminata</i>
Asteraceae	<i>Crepis</i>	<i>Crepis capillaris</i>
Asteraceae	<i>Crepis</i>	<i>Crepis nana</i>
Asteraceae	<i>Cynara</i>	<i>Cynara cardunculus</i> ssp. <i>cardunculus</i>
Asteraceae	<i>Deinandra</i>	<i>Deinandra clementina</i>
Asteraceae	<i>Deinandra</i>	<i>Deinandra fasciculata</i>
Asteraceae	<i>Deinandra</i>	<i>Deinandra kelloggii</i>
Asteraceae	<i>Deinandra</i>	<i>Deinandra minthornii</i>
Asteraceae	<i>Deinandra</i>	<i>Deinandra pallida</i>
Asteraceae	<i>Deinandra</i>	<i>Deinandra paniculata</i>
Asteraceae	<i>Delairea</i>	<i>Delairea odorata</i>
Asteraceae	<i>Dicoria</i>	<i>Dicoria canescens</i>
Asteraceae	<i>Dieteria</i>	<i>Dieteria canescens</i> var. <i>canescens</i>
Asteraceae	<i>Dimorphotheca</i>	<i>Dimorphotheca ecklonis</i>
Asteraceae	<i>Dimorphotheca</i>	<i>Dimorphotheca fruticosa</i>
Asteraceae	<i>Dimorphotheca</i>	<i>Dimorphotheca sinuata</i>
Asteraceae	<i>Dittrichia</i>	<i>Dittrichia graveolens</i>
Asteraceae	<i>Eclipta</i>	<i>Eclipta prostrata</i>
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>Encelia actoni</i>
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>Encelia californica</i>
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>Encelia farinosa</i>
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>Encelia frutescens</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria arborescens</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria cooperi</i> var. <i>cooperi</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria cuneata</i> var. <i>cuneata</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria cuneata</i> var. <i>spathulata</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria ericoides</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria linearifolia</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria nauseosa</i> ssp. <i>bernardina</i>

Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria nauseosa</i> ssp. <i>hololeuca</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria nauseosa</i> ssp. <i>mohavensis</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria nauseosa</i> ssp. <i>oreophila</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria palmeri</i> var. <i>pachylepis</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria paniculata</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria parishii</i> var. <i>parishii</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria parryi</i> var. <i>aspera</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria pinifolia</i>
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>Ericameria teretifolia</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron bonariensis</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron breweri</i> var. <i>bisanctus</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron breweri</i> var. <i>covillei</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron breweri</i> var. <i>jacinteus</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron canadensis</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron divergens</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron foliosus</i> var. <i>foliosus</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron foliosus</i> var. <i>franciscensis</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron philadelphicus</i> var. <i>philadelphicus</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron strigosus</i> var. <i>strigosus</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron sumatrensis</i>
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>Eriophyllum ambiguum</i> var. <i>ambiguum</i>
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>Eriophyllum confertiflorum</i> var. <i>confertiflorum</i>
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>Eriophyllum multicaule</i>
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>Eriophyllum pringlei</i>
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>Eriophyllum wallacei</i>
Asteraceae	<i>Euthamia</i>	<i>Euthamia occidentalis</i>
Asteraceae	<i>Gaillardia</i>	<i>Gaillardia pulchella</i>
Asteraceae	<i>Galinsoga</i>	<i>Galinsoga parviflora</i> var. <i>parviflora</i>
Asteraceae	<i>Gamochaeta</i>	<i>Gamochaeta pensylvanica</i>
Asteraceae	<i>Gamochaeta</i>	<i>Gamochaeta ustulata</i>
Asteraceae	<i>Gazania</i>	<i>Gazania linearis</i>
Asteraceae	<i>Geraea</i>	<i>Geraea canescens</i>
Asteraceae	<i>Glebionis</i>	<i>Glebionis coronaria</i>
Asteraceae	<i>Glebionis</i>	<i>Glebionis segetum</i>
Asteraceae	<i>Glyptopleura</i>	<i>Glyptopleura marginata</i>
Asteraceae	<i>Glyptopleura</i>	<i>Glyptopleura setulosa</i>
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>Gnaphalium palustre</i>
Asteraceae	<i>Grindelia</i>	<i>Grindelia camporum</i>
Asteraceae	<i>Grindelia</i>	<i>Grindelia hirsutula</i>
Asteraceae	<i>Grindelia</i>	<i>Grindelia squarrosa</i> var. <i>serrulata</i>
Asteraceae	<i>Grindelia</i>	<i>Grindelia stricta</i> var. <i>platyphylla</i>
Asteraceae	<i>Gutierrezia</i>	<i>Gutierrezia californica</i>
Asteraceae	<i>Gutierrezia</i>	<i>Gutierrezia microcephala</i>
Asteraceae	<i>Gutierrezia</i>	<i>Gutierrezia sarothrae</i>



Asteraceae	<i>Hazardia</i>	<i>Hazardia cana</i>
Asteraceae	<i>Hazardia</i>	<i>Hazardia squarrosa</i> var. <i>grindelioides</i>
Asteraceae	<i>Hazardia</i>	<i>Hazardia squarrosa</i> var. <i>obtusata</i>
Asteraceae	<i>Hedypnois</i>	<i>Hedypnois cretica</i>
Asteraceae	<i>Helenium</i>	<i>Helenium bigelovii</i>
Asteraceae	<i>Helenium</i>	<i>Helenium puberulum</i>
Asteraceae	<i>Helianthus</i>	<i>Helianthus annuus</i>
Asteraceae	<i>Helianthus</i>	<i>Helianthus californicus</i>
Asteraceae	<i>Helianthus</i>	<i>Helianthus ciliaris</i>
Asteraceae	<i>Helianthus</i>	<i>Helianthus gracilentus</i>
Asteraceae	<i>Helianthus</i>	<i>Helianthus inexpectatus</i>
Asteraceae	<i>Helianthus</i>	<i>Helianthus nuttallii</i> ssp. <i>parishii</i>
Asteraceae	<i>Helminthotheca</i>	<i>Helminthotheca echioides</i>
Asteraceae	<i>Hemizonella</i>	<i>Hemizonella minima</i>
Asteraceae	<i>Hemizonia</i>	<i>Hemizonia congesta</i> ssp. <i>luzulifolia</i>
Asteraceae	<i>Hesperevax</i>	<i>Hesperevax acaulis</i> var. <i>ambusticola</i>
Asteraceae	<i>Hesperevax</i>	<i>Hesperevax sparsiflora</i> var. <i>sparsiflora</i>
Asteraceae	<i>Heterotheca</i>	<i>Heterotheca grandiflora</i>
Asteraceae	<i>Heterotheca</i>	<i>Heterotheca oregona</i> var. <i>oregona</i>
Asteraceae	<i>Heterotheca</i>	<i>Heterotheca sessiliflora</i> ssp. <i>echioides</i>
Asteraceae	<i>Heterotheca</i>	<i>Heterotheca sessiliflora</i> ssp. <i>fastigiata</i>
Asteraceae	<i>Heterotheca</i>	<i>Heterotheca subaxillaris</i> ssp. <i>latifolia</i>
Asteraceae	<i>Hieracium</i>	<i>Hieracium albiflorum</i>
Asteraceae	<i>Hieracium</i>	<i>Hieracium argutum</i>
Asteraceae	<i>Hieracium</i>	<i>Hieracium horridum</i>
Asteraceae	<i>Holocarpha</i>	<i>Holocarpha heermannii</i>
Asteraceae	<i>Hulsea</i>	<i>Hulsea heterochroma</i>
Asteraceae	<i>Hulsea</i>	<i>Hulsea vestita</i> ssp. <i>gabrielensis</i>
Asteraceae	<i>Hulsea</i>	<i>Hulsea vestita</i> ssp. <i>parryi</i>
Asteraceae	<i>Hypochaeris</i>	<i>Hypochaeris glabra</i>
Asteraceae	<i>Hypochaeris</i>	<i>Hypochaeris radicata</i>
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>Isocoma acradenia</i> var. <i>acradenia</i>
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>Isocoma acradenia</i> var. <i>bracteosa</i>
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>Isocoma acradenia</i> var. <i>eremophila</i>
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>Isocoma menziesii</i> var. <i>decumbens</i>
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>Isocoma menziesii</i> var. <i>menziesii</i>
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>Isocoma menziesii</i> var. <i>sedoides</i>
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>Isocoma menziesii</i> var. <i>vernonioides</i>
Asteraceae	<i>Iva</i>	<i>Iva axillaris</i>
Asteraceae	<i>Iva</i>	<i>Iva hayesiana</i>
Asteraceae	<i>Jaumea</i>	<i>Jaumea carnosa</i>
Asteraceae	<i>Lactuca</i>	<i>Lactuca saligna</i>
Asteraceae	<i>Lactuca</i>	<i>Lactuca serriola</i>
Asteraceae	<i>Laennecia</i>	<i>Laennecia coulteri</i>

Asteraceae	<i>Lagophylla</i>	<i>Lagophylla ramosissima</i> ssp. <i>ramosissima</i>
Asteraceae	<i>Lasiospermum</i>	<i>Lasiospermum bipinnatum</i>
Asteraceae	<i>Lasthenia</i>	<i>Lasthenia californica</i> ssp. <i>californica</i>
Asteraceae	<i>Lasthenia</i>	<i>Lasthenia coronaria</i>
Asteraceae	<i>Lasthenia</i>	<i>Lasthenia glabrata</i> ssp. <i>coulteri</i>
Asteraceae	<i>Lasthenia</i>	<i>Lasthenia gracilis</i>
Asteraceae	<i>Lasthenia</i>	<i>Lasthenia microglossa</i>
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>Layia glandulosa</i>
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>Layia heterotricha</i>
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>Layia platyglossa</i>
Asteraceae	<i>Lepidospartum</i>	<i>Lepidospartum latisquamum</i>
Asteraceae	<i>Lepidospartum</i>	<i>Lepidospartum squamatum</i>
Asteraceae	<i>Leptosyne</i>	<i>Leptosyne bigelovii</i>
Asteraceae	<i>Leptosyne</i>	<i>Leptosyne californica</i>
Asteraceae	<i>Leptosyne</i>	<i>Leptosyne calliopsidea</i>
Asteraceae	<i>Leptosyne</i>	<i>Leptosyne douglasii</i>
Asteraceae	<i>Leptosyne</i>	<i>Leptosyne gigantea</i>
Asteraceae	<i>Lessingia</i>	<i>Lessingia glandulifera</i> var. <i>glandulifera</i>
Asteraceae	<i>Lessingia</i>	<i>Lessingia glandulifera</i> var. <i>peirsonii</i>
Asteraceae	<i>Lessingia</i>	<i>Lessingia tenuis</i>
Asteraceae	<i>Logfia</i>	<i>Logfia arizonica</i>
Asteraceae	<i>Logfia</i>	<i>Logfia depressa</i>
Asteraceae	<i>Logfia</i>	<i>Logfia filaginoides</i>
Asteraceae	<i>Logfia</i>	<i>Logfia gallica</i>
Asteraceae	<i>Madia</i>	<i>Madia elegans</i>
Asteraceae	<i>Madia</i>	<i>Madia exigua</i>
Asteraceae	<i>Madia</i>	<i>Madia gracilis</i>
Asteraceae	<i>Madia</i>	<i>Madia sativa</i>
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>Malacothrix californica</i>
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>Malacothrix clevelandii</i>
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>Malacothrix coulteri</i>
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>Malacothrix foliosa</i> ssp. <i>foliosa</i>
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>Malacothrix glabrata</i>
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>Malacothrix saxatilis</i> var. <i>saxatilis</i>
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>Malacothrix saxatilis</i> var. <i>tenuifolia</i>
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>Malacothrix sonchoides</i>
Asteraceae	<i>Matricaria</i>	<i>Matricaria discoidea</i>
Asteraceae	<i>Matricaria</i>	<i>Matricaria occidentalis</i>
Asteraceae	<i>Micropus</i>	<i>Micropus californicus</i> var. <i>californicus</i>
Asteraceae	<i>Microseris</i>	<i>Microseris douglasii</i> ssp. <i>douglasii</i>
Asteraceae	<i>Microseris</i>	<i>Microseris douglasii</i> ssp. <i>platycarpha</i>
Asteraceae	<i>Microseris</i>	<i>Microseris elegans</i>
Asteraceae	<i>Microseris</i>	<i>Microseris sylvatica</i>
Asteraceae	<i>Monolopia</i>	<i>Monolopia lanceolata</i>

Asteraceae	<i>Monoptilon</i>	<i>Monoptilon bellidiforme</i>
Asteraceae	<i>Monoptilon</i>	<i>Monoptilon bellioides</i>
Asteraceae	<i>Munzothamnus</i>	<i>Munzothamnus blairii</i>
Asteraceae	<i>Nicolletia</i>	<i>Nicolletia occidentalis</i>
Asteraceae	<i>Oncosiphon</i>	<i>Oncosiphon piluliferum</i>
Asteraceae	<i>Osmadenia</i>	<i>Osmadenia tenella</i>
Asteraceae	<i>Packera</i>	<i>Packera breweri</i>
Asteraceae	<i>Packera</i>	<i>Packera ionophylla</i>
Asteraceae	<i>Pentachaeta</i>	<i>Pentachaeta lyonii</i>
Asteraceae	<i>Perityle</i>	<i>Perityle emoryi</i>
Asteraceae	<i>Plecostachys</i>	<i>Plecostachys serpyllifolia</i>
Asteraceae	<i>Pleiacanthus</i>	<i>Pleiacanthus spinosus</i>
Asteraceae	<i>Pluchea</i>	<i>Pluchea odorata</i> var. <i>odorata</i>
Asteraceae	<i>Pluchea</i>	<i>Pluchea sericea</i>
Asteraceae	<i>Porophyllum</i>	<i>Porophyllum gracile</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium beneolens</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium biolettii</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium californicum</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium canescens</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium leucocephalum</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium microcephalum</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium ramosissimum</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium stramineum</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium</i>	<i>Pseudognaphalium thermale</i>
Asteraceae	<i>Psilocarphus</i>	<i>Psilocarphus brevissimus</i> var. <i>brevissimus</i>
Asteraceae	<i>Psilocarphus</i>	<i>Psilocarphus tenellus</i>
Asteraceae	<i>Pulicaria</i>	<i>Pulicaria paludosa</i>
Asteraceae	<i>Pyrrocoma</i>	<i>Pyrrocoma racemosa</i> var. <i>sessiliflora</i>
Asteraceae	<i>Rafinesquia</i>	<i>Rafinesquia californica</i>
Asteraceae	<i>Rafinesquia</i>	<i>Rafinesquia neomexicana</i>
Asteraceae	<i>Ratibida</i>	<i>Ratibida columnifera</i>
Asteraceae	<i>Rigiopappus</i>	<i>Rigiopappus leptocladus</i>
Asteraceae	<i>Santolina</i>	<i>Santolina chamaecyparissus</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio aphanactis</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio astephanus</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio californicus</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio flaccidus</i> var. <i>douglasii</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio flaccidus</i> var. <i>monoensis</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio lyonii</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio spartioides</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio triangularis</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>Senecio vulgaris</i>
Asteraceae	<i>Silybum</i>	<i>Silybum marianum</i>

Asteraceae	<i>Solidago</i>	<i>Solidago confinis</i>
Asteraceae	<i>Solidago</i>	<i>Solidago spectabilis</i>
Asteraceae	<i>Solidago</i>	<i>Solidago velutina</i> ssp. <i>californica</i>
Asteraceae	<i>Soliva</i>	<i>Soliva sessilis</i>
Asteraceae	<i>Sonchus</i>	<i>Sonchus asper</i> ssp. <i>asper</i>
Asteraceae	<i>Sonchus</i>	<i>Sonchus oleraceus</i>
Asteraceae	<i>Stebbinsoseris</i>	<i>Stebbinsoseris heterocarpa</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria cichoriacea</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria diegensis</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria elata</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria exigua</i> ssp. <i>coronaria</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria exigua</i> ssp. <i>deanei</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria exigua</i> ssp. <i>exigua</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria parryi</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria pauciflora</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria virgata</i> ssp. <i>pleurocarpa</i>
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>Stephanomeria virgata</i> ssp. <i>virgata</i>
Asteraceae	<i>Stylocline</i>	<i>Stylocline gnaphaloides</i>
Asteraceae	<i>Stylocline</i>	<i>Stylocline masonii</i>
Asteraceae	<i>Stylocline</i>	<i>Stylocline psilocarphoides</i>
Asteraceae	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Symphyotrichum ascendens</i>
Asteraceae	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Symphyotrichum chilense</i>
Asteraceae	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Symphyotrichum defoliatum</i>
Asteraceae	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Symphyotrichum frondosum</i>
Asteraceae	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Symphyotrichum greatae</i>
Asteraceae	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Symphyotrichum lanceolatum</i> var. <i>hesperium</i>
Asteraceae	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Symphyotrichum subulatum</i> var. <i>elongatum</i>
Asteraceae	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Symphyotrichum subulatum</i> var. <i>parviflorum</i>
Asteraceae	<i>Syntrichopappus</i>	<i>Syntrichopappus fremontii</i>
Asteraceae	<i>Syntrichopappus</i>	<i>Syntrichopappus lemmonii</i>
Asteraceae	<i>Tagetes</i>	<i>Tagetes erecta</i>
Asteraceae	<i>Tanacetum</i>	<i>Tanacetum parthenium</i>
Asteraceae	<i>Tanacetum</i>	<i>Tanacetum vulgare</i>
Asteraceae	<i>Taraxacum</i>	<i>Taraxacum erythrospermum</i>
Asteraceae	<i>Taraxacum</i>	<i>Taraxacum officinale</i>
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>Tetradymia axillaris</i> var. <i>longispina</i>
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>Tetradymia canescens</i>
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>Tetradymia comosa</i>
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>Tetradymia glabrata</i>
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>Tetradymia spinosa</i>
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>Tetradymia stenolepis</i>
Asteraceae	<i>Thymophylla</i>	<i>Thymophylla pentachaeta</i> var. <i>belenidium</i>
Asteraceae	<i>Tragopogon</i>	<i>Tragopogon dubius</i>
Asteraceae	<i>Tragopogon</i>	<i>Tragopogon porrifolius</i>

Asteraceae	<i>Trichoptilium</i>	<i>Trichoptilium incisum</i>
Asteraceae	<i>Uropappus</i>	<i>Uropappus lindleyi</i>
Asteraceae	<i>Venegasia</i>	<i>Venegasia carpesioides</i>
Asteraceae	<i>Verbesina</i>	<i>Verbesina encelioides</i> ssp. <i>exauriculata</i>
Asteraceae	<i>Viguiera</i>	<i>Viguiera laciniata</i>
Asteraceae	<i>Wyethia</i>	<i>Wyethia ovata</i>
Asteraceae	<i>Xanthium</i>	<i>Xanthium spinosum</i>
Asteraceae	<i>Xanthium</i>	<i>Xanthium strumarium</i>
Asteraceae	<i>Xylorhiza</i>	<i>Xylorhiza tortifolia</i> var. <i>tortifolia</i>
Bataceae	<i>Batis</i>	<i>Batis maritima</i>
Berberidaceae	<i>Berberis</i>	<i>Berberis aquifolium</i> var. <i>aquifolium</i>
Berberidaceae	<i>Berberis</i>	<i>Berberis aquifolium</i> var. <i>dictyota</i>
Berberidaceae	<i>Berberis</i>	<i>Berberis aquifolium</i> var. <i>repens</i>
Berberidaceae	<i>Berberis</i>	<i>Berberis nevinii</i>
Berberidaceae	<i>Berberis</i>	<i>Berberis pinnata</i> ssp. <i>pinnata</i>
Betulaceae	<i>Alnus</i>	<i>Alnus rhombifolia</i>
Bignoniaceae	<i>Campsis</i>	<i>Campsis radicans</i>
Bignoniaceae	<i>Catalpa</i>	<i>Catalpa bignonioides</i>
Bignoniaceae	<i>Catalpa</i>	<i>Catalpa speciosa</i>
Bignoniaceae	<i>Chilopsis</i>	<i>Chilopsis linearis</i> ssp. <i>arcuata</i>
Bignoniaceae	<i>Jacaranda</i>	<i>Jacaranda mimosifolia</i>
Bignoniaceae	<i>Tecomaria</i>	<i>Tecomaria capensis</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia douglasiana</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia eastwoodiae</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia intermedia</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia lycopsoides</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia menziesii</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia retrorsa</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia spectabilis</i> var. <i>spectabilis</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia tessellata</i> var. <i>gloriosa</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia tessellata</i> var. <i>tessellata</i>
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>Amsinckia vernicosa</i>
Boraginaceae	<i>Borago</i>	<i>Borago officinalis</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha affinis</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha angustifolia</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha circumscissa</i> var. <i>circumscissa</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha clevelandii</i> var. <i>clevelandii</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha clevelandii</i> var. <i>florosa</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha clokeyi</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha corollata</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha decipiens</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha dumetorum</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha echinella</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha flaccida</i>

Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha leiocarpa</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha maritima</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha micrantha</i> var. <i>lepada</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha micrantha</i> var. <i>micrantha</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha micromeres</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha microstachys</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha muricata</i> var. <i>denticulata</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha muricata</i> var. <i>jonesii</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha muricata</i> var. <i>muricata</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha nemaclada</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha nevadensis</i> var. <i>nevadensis</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha nevadensis</i> var. <i>rigida</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha oxygona</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha pterocarya</i> var. <i>pterocarya</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha pterocarya</i> var. <i>purpusii</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha similis</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha simulans</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha traskiae</i>
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>Cryptantha utahensis</i>
Boraginaceae	<i>Echium</i>	<i>Echium candicans</i>
Boraginaceae	<i>Emmenanthe</i>	<i>Emmenanthe penduliflora</i> var. <i>penduliflora</i>
Boraginaceae	<i>Eriodictyon</i>	<i>Eriodictyon crassifolium</i> var. <i>crassifolium</i>
Boraginaceae	<i>Eriodictyon</i>	<i>Eriodictyon crassifolium</i> var. <i>nigrescens</i>
Boraginaceae	<i>Eriodictyon</i>	<i>Eriodictyon parryi</i>
Boraginaceae	<i>Eriodictyon</i>	<i>Eriodictyon traskiae</i> ssp. <i>traskiae</i>
Boraginaceae	<i>Eriodictyon</i>	<i>Eriodictyon trichocalyx</i> var. <i>trichocalyx</i>
Boraginaceae	<i>Eucrypta</i>	<i>Eucrypta chrysanthemifolia</i> var. <i>bipinnatifida</i>
Boraginaceae	<i>Eucrypta</i>	<i>Eucrypta chrysanthemifolia</i> var. <i>chrysanthemifolia</i>
Boraginaceae	<i>Eucrypta</i>	<i>Eucrypta micrantha</i>
Boraginaceae	<i>Harpagonella</i>	<i>Harpagonella palmeri</i>
Boraginaceae	<i>Heliotropium</i>	<i>Heliotropium amplexicaule</i>
Boraginaceae	<i>Heliotropium</i>	<i>Heliotropium curassavicum</i> var. <i>oculatum</i>
Boraginaceae	<i>Lappula</i>	<i>Lappula squarrosa</i>
Boraginaceae	<i>Nama</i>	<i>Nama californicum</i>
Boraginaceae	<i>Nama</i>	<i>Nama demissum</i> var. <i>demissum</i>
Boraginaceae	<i>Nama</i>	<i>Nama hispidum</i> var. <i>spathulatum</i>
Boraginaceae	<i>Nama</i>	<i>Nama stenocarpum</i>
Boraginaceae	<i>Nemophila</i>	<i>Nemophila menziesii</i> var. <i>integrifolia</i>
Boraginaceae	<i>Nemophila</i>	<i>Nemophila menziesii</i> var. <i>menziesii</i>
Boraginaceae	<i>Nemophila</i>	<i>Nemophila pedunculata</i>
Boraginaceae	<i>Nemophila</i>	<i>Nemophila pulchella</i> var. <i>pulchella</i>
Boraginaceae	<i>Nemophila</i>	<i>Nemophila spatulata</i>
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>Pectocarya heterocarpa</i>
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>Pectocarya linearis</i> ssp. <i>ferocula</i>

Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>Pectocarya penicillata</i>
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>Pectocarya platycarpa</i>
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>Pectocarya recurvata</i>
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>Pectocarya setosa</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia affinis</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia austromontana</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia bicolor</i> var. <i>bicolor</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia brachyloba</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia cicutaria</i> var. <i>hispida</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia ciliata</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia cryptantha</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia curvipes</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia davidsonii</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia distans</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia douglasii</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia egena</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia exilis</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia floribunda</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia fremontii</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia grandiflora</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia hubbyi</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia imbricata</i> ssp. <i>imbricata</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia imbricata</i> ssp. <i>patula</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia ivesiana</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia lemmonii</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia longipes</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia lyonii</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia minor</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia mohavensis</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia parryi</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia ramosissima</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia stellaris</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia tanacetifolia</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia viscida</i> var. <i>albiflora</i>
Boraginaceae	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia viscida</i> var. <i>viscida</i>
Boraginaceae	<i>Pholisma</i>	<i>Pholisma arenarium</i>
Boraginaceae	<i>Pholistoma</i>	<i>Pholistoma auritum</i> var. <i>auritum</i>
Boraginaceae	<i>Pholistoma</i>	<i>Pholistoma membranaceum</i>
Boraginaceae	<i>Pholistoma</i>	<i>Pholistoma racemosum</i>
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys acanthocarpus</i>
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys arizonicus</i>
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys canescens</i> var. <i>canescens</i>
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys collinus</i> var. <i>californicus</i>
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys collinus</i> var. <i>fulvescens</i>

Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys collinus</i> var. <i>gracilis</i>
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys leptocladus</i>
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys nothofulvus</i>
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>Plagiobothrys tenellus</i>
Boraginaceae	<i>Tiquilia</i>	<i>Tiquilia nuttallii</i>
Boraginaceae	<i>Tiquilia</i>	<i>Tiquilia plicata</i>
Brassicaceae	<i>Arabidopsis</i>	<i>Arabidopsis thaliana</i>
Brassicaceae	<i>Arabis</i>	<i>Arabis eschscholtziana</i>
Brassicaceae	<i>Arabis</i>	<i>Arabis holboellii</i>
Brassicaceae	<i>Athysanus</i>	<i>Athysanus pusillus</i>
Brassicaceae	<i>Barbarea</i>	<i>Barbarea orthoceras</i>
Brassicaceae	<i>Boechera</i>	<i>Boechera arcuata</i>
Brassicaceae	<i>Boechera</i>	<i>Boechera californica</i>
Brassicaceae	<i>Boechera</i>	<i>Boechera californica</i>
Brassicaceae	<i>Boechera</i>	<i>Boechera platysperma</i>
Brassicaceae	<i>Boechera</i>	<i>Boechera pulchra</i>
Brassicaceae	<i>Boechera</i>	<i>Boechera repanda</i>
Brassicaceae	<i>Boechera</i>	<i>Boechera sparsiflora</i>
Brassicaceae	<i>Boechera</i>	<i>Boechera xylopoda</i>
Brassicaceae	<i>Brassica</i>	<i>Brassica fruticulosa</i>
Brassicaceae	<i>Brassica</i>	<i>Brassica juncea</i>
Brassicaceae	<i>Brassica</i>	<i>Brassica napus</i>
Brassicaceae	<i>Brassica</i>	<i>Brassica nigra</i>
Brassicaceae	<i>Brassica</i>	<i>Brassica rapa</i>
Brassicaceae	<i>Brassica</i>	<i>Brassica tournefortii</i>
Brassicaceae	<i>Cakile</i>	<i>Cakile maritima</i>
Brassicaceae	<i>Camelina</i>	<i>Camelina microcarpa</i>
Brassicaceae	<i>Capsella</i>	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
Brassicaceae	<i>Cardamine</i>	<i>Cardamine californica</i>
Brassicaceae	<i>Cardamine</i>	<i>Cardamine oligosperma</i>
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>Caulanthus amplexicaulis</i>
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>Caulanthus anceps</i>
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>Caulanthus cooperi</i>
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>Caulanthus coulteri</i>
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>Caulanthus heterophyllus</i>
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>Caulanthus inflatus</i>
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>Caulanthus lasiophyllus</i>
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>Caulanthus major</i>
Brassicaceae	<i>Chorisporea</i>	<i>Chorisporea tenella</i>
Brassicaceae	<i>Descurainia</i>	<i>Descurainia adenophora</i>
Brassicaceae	<i>Descurainia</i>	<i>Descurainia pinnata</i> ssp. <i>brachycarpa</i>
Brassicaceae	<i>Descurainia</i>	<i>Descurainia pinnata</i> ssp. <i>glabra</i>
Brassicaceae	<i>Descurainia</i>	<i>Descurainia sophia</i>
Brassicaceae	<i>Diplotaxis</i>	<i>Diplotaxis muralis</i>



Brassicaceae	<i>Diplotaxis</i>	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>
Brassicaceae	<i>Dithyrea</i>	<i>Dithyrea californica</i>
Brassicaceae	<i>Dithyrea</i>	<i>Dithyrea maritima</i>
Brassicaceae	<i>Draba</i>	<i>Draba corrugata</i>
Brassicaceae	<i>Draba</i>	<i>Draba cuneifolia</i>
Brassicaceae	<i>Draba</i>	<i>Draba verna</i>
Brassicaceae	<i>Eruca</i>	<i>Eruca vesicaria</i> ssp. <i>sativa</i>
Brassicaceae	<i>Erysimum</i>	<i>Erysimum capitatum</i> ssp. <i>capitatum</i>
Brassicaceae	<i>Erysimum</i>	<i>Erysimum cheiri</i>
Brassicaceae	<i>Erysimum</i>	<i>Erysimum insulare</i>
Brassicaceae	<i>Erysimum</i>	<i>Erysimum suffrutescens</i>
Brassicaceae	<i>Hirschfeldia</i>	<i>Hirschfeldia incana</i>
Brassicaceae	<i>Hornungia</i>	<i>Hornungia procumbens</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium acutidens</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium appelianum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium chalepense</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium densiflorum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium dictyotum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium didymum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium draba</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium flavum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium fremontii</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium lasiocarpum</i> var. <i>lasiocarpum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium latifolium</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium latipes</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium nitidum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium oblongum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium perfoliatum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium pinnatifidum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium ramosissimum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium strictum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>Lepidium virginicum</i> ssp. <i>menziesii</i>
Brassicaceae	<i>Lobularia</i>	<i>Lobularia maritima</i>
Brassicaceae	<i>Lunaria</i>	<i>Lunaria annua</i>
Brassicaceae	<i>Matthiola</i>	<i>Matthiola incana</i>
Brassicaceae	<i>Nasturtium</i>	<i>Nasturtium gambelii</i>
Brassicaceae	<i>Nasturtium</i>	<i>Nasturtium officinale</i>
Brassicaceae	<i>Planodes</i>	<i>Planodes virginicum</i>
Brassicaceae	<i>Raphanus</i>	<i>Raphanus raphanistrum</i>
Brassicaceae	<i>Raphanus</i>	<i>Raphanus sativus</i>
Brassicaceae	<i>Rapistrum</i>	<i>Rapistrum rugosum</i>
Brassicaceae	<i>Rorippa</i>	<i>Rorippa curvipes</i>
Brassicaceae	<i>Rorippa</i>	<i>Rorippa curvisiliqua</i>
Brassicaceae	<i>Rorippa</i>	<i>Rorippa palustris</i> ssp. <i>palustris</i>

Brassicaceae	<i>Sibara</i>	<i>Sibara filifolia</i>
Brassicaceae	<i>Sinapis</i>	<i>Sinapis alba</i>
Brassicaceae	<i>Sinapis</i>	<i>Sinapis arvensis</i>
Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>	<i>Sisymbrium altissimum</i>
Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>	<i>Sisymbrium erysimoides</i>
Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>	<i>Sisymbrium irio</i>
Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>	<i>Sisymbrium officinale</i>
Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>	<i>Sisymbrium orientale</i>
Brassicaceae	<i>Stanleya</i>	<i>Stanleya pinnata</i> var. <i>pinnata</i>
Brassicaceae	<i>Streptanthella</i>	<i>Streptanthella longirostris</i>
Brassicaceae	<i>Strigosella</i>	<i>strigosella africana</i>
Brassicaceae	<i>Thelypodium</i>	<i>Thelypodium integrifolium</i> ssp. <i>affine</i>
Brassicaceae	<i>Thlaspi</i>	<i>Thlaspi arvense</i>
Brassicaceae	<i>Thysanocarpus</i>	<i>Thysanocarpus curvipes</i>
Brassicaceae	<i>Thysanocarpus</i>	<i>Thysanocarpus laciniatus</i> var. <i>hitchcockii</i>
Brassicaceae	<i>Thysanocarpus</i>	<i>Thysanocarpus laciniatus</i> var. <i>laciniatus</i>
Brassicaceae	<i>Tropidocarpum</i>	<i>Tropidocarpum gracile</i>
Brassicaceae	<i>Turritis</i>	<i>Turritis glabra</i>
Cactaceae	<i>Bergerocactus</i>	<i>Bergerocactus emoryi</i>
Cactaceae	<i>Cylindropuntia</i>	<i>Cylindropuntia acanthocarpa</i> var. <i>coloradensis</i>
Cactaceae	<i>Cylindropuntia</i>	<i>Cylindropuntia californica</i> var. <i>parkeri</i>
Cactaceae	<i>Cylindropuntia</i>	<i>Cylindropuntia echinocarpa</i>
Cactaceae	<i>Cylindropuntia</i>	<i>Cylindropuntia prolifera</i>
Cactaceae	<i>Cylindropuntia</i>	<i>Cylindropuntia ramosissima</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i>	<i>Opuntia basilaris</i> var. <i>basilaris</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i>	<i>Opuntia basilaris</i> var. <i>brachyclada</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i>	<i>Opuntia ficus-indica</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i>	<i>Opuntia littoralis</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i>	<i>Opuntia xoccidentalis</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i>	<i>Opuntia oricola</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i>	<i>Opuntia phaeacantha</i>
Cactaceae	<i>Opuntia</i>	<i>Opuntia xvaseyi</i>
Campanulaceae	<i>Githopsis</i>	<i>Githopsis diffusa</i> ssp. <i>diffusa</i>
Campanulaceae	<i>Heterocodon</i>	<i>Heterocodon rariflorum</i>
Campanulaceae	<i>Lobelia</i>	<i>Lobelia cardinalis</i> var. <i>pseudosplendens</i>
Campanulaceae	<i>Lobelia</i>	<i>Lobelia dunnii</i> var. <i>serrata</i>
Campanulaceae	<i>Lobelia</i>	<i>Lobelia erinus</i>
Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>Nemacladus glanduliferus</i>
Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>Nemacladus longiflorus</i> var. <i>breviflorus</i>
Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>Nemacladus longiflorus</i> var. <i>longiflorus</i>
Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>Nemacladus orientalis</i>
Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>Nemacladus pinnatifidus</i>
Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>Nemacladus ramosissimus</i>
Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>Nemacladus secundiflorus</i> var. <i>robbinsii</i>

Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>Nemacladus sigmoideus</i>
Campanulaceae	<i>Triodanis</i>	<i>Triodanis biflora</i>
Cannabaceae	<i>Celtis</i>	<i>Celtis australis</i>
Cannabaceae	<i>Celtis</i>	<i>Celtis sinensis</i>
Cannabaceae	<i>Humulus</i>	<i>Humulus lupulus</i>
Caprifoliaceae	<i>Lonicera</i>	<i>Lonicera hispidula</i>
Caprifoliaceae	<i>Lonicera</i>	<i>Lonicera interrupta</i>
Caprifoliaceae	<i>Lonicera</i>	<i>Lonicera japonica</i>
Caprifoliaceae	<i>Lonicera</i>	<i>Lonicera subspicata</i> var. <i>denudata</i>
Caprifoliaceae	<i>Lonicera</i>	<i>Lonicera subspicata</i> var. <i>subspicata</i>
Caprifoliaceae	<i>Symphoricarpos</i>	<i>Symphoricarpos albus</i> var. <i>laevigatus</i>
Caprifoliaceae	<i>Symphoricarpos</i>	<i>Symphoricarpos mollis</i>
Caprifoliaceae	<i>Symphoricarpos</i>	<i>Symphoricarpos rotundifolius</i> var. <i>parishii</i>
Caryophyllaceae	<i>Arenaria</i>	<i>Arenaria serpyllifolia</i> ssp. <i>serpyllifolia</i>
Caryophyllaceae	<i>Cardionema</i>	<i>Cardionema ramosissimum</i>
Caryophyllaceae	<i>Cerastium</i>	<i>Cerastium fontanum</i> ssp. <i>vulgare</i>
Caryophyllaceae	<i>Cerastium</i>	<i>Cerastium glomeratum</i>
Caryophyllaceae	<i>Eremogone</i>	<i>Eremogone macradenia</i> var. <i>arcuifolia</i>
Caryophyllaceae	<i>Eremogone</i>	<i>Eremogone macradenia</i> var. <i>macradenia</i>
Caryophyllaceae	<i>Gypsophila</i>	<i>Gypsophila elegans</i>
Caryophyllaceae	<i>Herniaria</i>	<i>Herniaria hirsuta</i> var. <i>cinerea</i>
Caryophyllaceae	<i>Herniaria</i>	<i>Herniaria hirsuta</i> var. <i>hirsuta</i>
Caryophyllaceae	<i>Loeflingia</i>	<i>Loeflingia squarrosa</i>
Caryophyllaceae	<i>Lychnis</i>	<i>Lychnis coronaria</i>
Caryophyllaceae	<i>Minuartia</i>	<i>Minuartia douglasii</i>
Caryophyllaceae	<i>Minuartia</i>	<i>Minuartia nuttallii</i> ssp. <i>gracilis</i>
Caryophyllaceae	<i>Minuartia</i>	<i>Minuartia pusilla</i>
Caryophyllaceae	<i>Polycarpon</i>	<i>Polycarpon depressum</i>
Caryophyllaceae	<i>Polycarpon</i>	<i>Polycarpon tetraphyllum</i> var. <i>tetraphyllum</i>
Caryophyllaceae	<i>Sagina</i>	<i>Sagina apetala</i>
Caryophyllaceae	<i>Sagina</i>	<i>Sagina decumbens</i> ssp. <i>occidentalis</i>
Caryophyllaceae	<i>Sagina</i>	<i>Sagina saginoides</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene antirrhina</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene armeria</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene coniflora</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene gallica</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene laciniata</i> ssp. <i>californica</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene laciniata</i> ssp. <i>laciniata</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene lemmonii</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene noctiflora</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene parishii</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene verecunda</i>
Caryophyllaceae	<i>Silene</i>	<i>Silene vulgaris</i>
Caryophyllaceae	<i>Spergula</i>	<i>Spergula arvensis</i>

Caryophyllaceae	<i>Spergularia</i>	<i>Spergularia bocconi</i>
Caryophyllaceae	<i>Spergularia</i>	<i>Spergularia macrotheca</i> var. <i>leucantha</i>
Caryophyllaceae	<i>Spergularia</i>	<i>Spergularia macrotheca</i> var. <i>macrotheca</i>
Caryophyllaceae	<i>Spergularia</i>	<i>Spergularia marina</i>
Caryophyllaceae	<i>Spergularia</i>	<i>Spergularia platensis</i> var. <i>platensis</i>
Caryophyllaceae	<i>Spergularia</i>	<i>Spergularia rubra</i>
Caryophyllaceae	<i>Spergularia</i>	<i>Spergularia villosa</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria</i>	<i>Stellaria calycantha</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria</i>	<i>Stellaria graminea</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria</i>	<i>Stellaria media</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria</i>	<i>Stellaria neglecta</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria</i>	<i>Stellaria nitens</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria</i>	<i>Stellaria pallida</i>
Caryophyllaceae	<i>Vaccaria</i>	<i>Vaccaria hispanica</i>
Casuarinaceae	<i>Casuarina</i>	<i>Casuarina equisetifolia</i>
Chenopodiaceae	<i>Allenrolfea</i>	<i>Allenrolfea occidentalis</i>
Chenopodiaceae	<i>Aphanisma</i>	<i>Aphanisma blitoides</i>
Chenopodiaceae	<i>Arthrocnemum</i>	<i>Arthrocnemum subterminale</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex amnicola</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex argentea</i> ssp. <i>expansa</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex californica</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex canescens</i> var. <i>canescens</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex canescens</i> var. <i>laciniata</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex canescens</i> var. <i>linearis</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex confertifolia</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex coulteri</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex covillei</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex dioica</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex fruticulosa</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex glauca</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex lentiformis</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex leucophylla</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex micrantha</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex nummularia</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex pacifica</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex parryi</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex polycarpa</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex prostrata</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex rosea</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex semibaccata</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex serenana</i> var. <i>davidsonii</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex serenana</i> var. <i>serenana</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex spinifera</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex suberecta</i>

Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex lentiformis</i> ssp. <i>torreyi</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>Atriplex watsonii</i>
Chenopodiaceae	<i>Bassia</i>	<i>Bassia hyssopifolia</i>
Chenopodiaceae	<i>Beta</i>	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>maritima</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium album</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium atrovirens</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium berlandieri</i> var. <i>sinuatum</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium berlandieri</i> var. <i>zschackei</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium californicum</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium desiccatum</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium fremontii</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium hians</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium macrospermum</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium missouriense</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium murale</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium pratericola</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium rubrum</i> var. <i>rubrum</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium strictum</i> var. <i>glaucophyllum</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>Chenopodium watsonii</i>
Chenopodiaceae	<i>Cycloloma</i>	<i>Cycloloma atriplicifolium</i>
Chenopodiaceae	<i>Dysphania</i>	<i>Dysphania ambrosioides</i>
Chenopodiaceae	<i>Dysphania</i>	<i>Dysphania anthelmintica</i>
Chenopodiaceae	<i>Dysphania</i>	<i>Dysphania botrys</i>
Chenopodiaceae	<i>Dysphania</i>	<i>Dysphania multifida</i>
Chenopodiaceae	<i>Dysphania</i>	<i>Dysphania pumilio</i>
Chenopodiaceae	<i>Grayia</i>	<i>Grayia spinosa</i>
Chenopodiaceae	<i>Halogeton</i>	<i>Halogeton glomeratus</i>
Chenopodiaceae	<i>Kochia</i>	<i>Kochia californica</i>
Chenopodiaceae	<i>Kochia</i>	<i>Kochia scoparia</i> ssp. <i>scoparia</i>
Chenopodiaceae	<i>Krascheninnikovia</i>	<i>Krascheninnikovia lanata</i>
Chenopodiaceae	<i>Monolepis</i>	<i>Monolepis nuttalliana</i>
Chenopodiaceae	<i>Salicornia</i>	<i>Salicornia bigelovii</i>
Chenopodiaceae	<i>Salicornia</i>	<i>Salicornia depressa</i>
Chenopodiaceae	<i>Salicornia</i>	<i>Salicornia pacifica</i>
Chenopodiaceae	<i>Salsola</i>	<i>Salsola australis</i>
Chenopodiaceae	<i>Salsola</i>	<i>Salsola gobicola</i>
Chenopodiaceae	<i>Salsola</i>	<i>Salsola paulsenii</i>
Chenopodiaceae	<i>Salsola</i>	<i>Salsola tragus</i>
Chenopodiaceae	<i>Suaeda</i>	<i>Suaeda calceoliformis</i>
Chenopodiaceae	<i>Suaeda</i>	<i>Suaeda esteroa</i>
Chenopodiaceae	<i>Suaeda</i>	<i>Suaeda nigra</i>
Chenopodiaceae	<i>Suaeda</i>	<i>Suaeda taxifolia</i>
Cistaceae	<i>Cistus</i>	<i>Cistus incanus</i>
Cistaceae	<i>Cistus</i>	<i>Cistus ladanifer</i>

Cistaceae	<i>Cistus</i>	<i>Cistus salviifolius</i>
Cistaceae	<i>Helianthemum</i>	<i>Helianthemum greenei</i>
Cistaceae	<i>Helianthemum</i>	<i>Helianthemum scoparium</i>
Cleomaceae	<i>Cleomella</i>	<i>Cleomella obtusifolia</i>
Cleomaceae	<i>Cleomella</i>	<i>Cleomella parviflora</i>
Cleomaceae	<i>Peritoma</i>	<i>Peritoma arborea</i> var. <i>arborea</i>
Cleomaceae	<i>Peritoma</i>	<i>Peritoma arborea</i> var. <i>globosa</i>
Cleomaceae	<i>Peritoma</i>	<i>Peritoma serrulata</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia longipes</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia macrostegia</i> ssp. <i>amplissima</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia macrostegia</i> ssp. <i>arida</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia macrostegia</i> ssp. <i>cyclostegia</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia macrostegia</i> ssp. <i>intermedia</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia macrostegia</i> ssp. <i>tenuifolia</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia malacophylla</i> ssp. <i>pedicellata</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia peirsonii</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia purpurata</i> ssp. <i>purpurata</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia sepium</i> ssp. <i>binghamiae</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia sepium</i> ssp. <i>limnophila</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia</i>	<i>Calystegia soldanella</i>
Convolvulaceae	<i>Convolvulus</i>	<i>Convolvulus althaeoides</i>
Convolvulaceae	<i>Convolvulus</i>	<i>Convolvulus arvensis</i>
Convolvulaceae	<i>Convolvulus</i>	<i>Convolvulus simulans</i>
Convolvulaceae	<i>Cressa</i>	<i>Cressa truxillensis</i>
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>	<i>Cuscuta brachycalyx</i>
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>	<i>Cuscuta californica</i> var. <i>californica</i>
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>	<i>Cuscuta campestris</i>
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>	<i>Cuscuta denticulata</i>
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>	<i>Cuscuta indecora</i> var. <i>indecora</i>
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>	<i>Cuscuta reflexa</i>
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>	<i>Cuscuta subinclusa</i>
Convolvulaceae	<i>Dichondra</i>	<i>Dichondra micrantha</i>
Convolvulaceae	<i>Dichondra</i>	<i>Dichondra occidentalis</i>
Convolvulaceae	<i>Ipomoea</i>	<i>Ipomoea cairica</i>
Convolvulaceae	<i>Ipomoea</i>	<i>Ipomoea hederacea</i>
Convolvulaceae	<i>Ipomoea</i>	<i>Ipomoea indica</i>
Convolvulaceae	<i>Ipomoea</i>	<i>Ipomoea purpurea</i>
Cornaceae	<i>Cornus</i>	<i>Cornus glabrata</i>
Cornaceae	<i>Cornus</i>	<i>Cornus nuttallii</i>
Cornaceae	<i>Cornus</i>	<i>Cornus sericea</i> ssp. <i>occidentalis</i>
Cornaceae	<i>Cornus</i>	<i>Cornus sericea</i> ssp. <i>sericea</i>
Crassulaceae	<i>Aeonium</i>	<i>Aeonium arboreum</i> var. <i>arboreum</i>
Crassulaceae	<i>Aeonium</i>	<i>Aeonium haworthii</i>
Crassulaceae	<i>Cotyledon</i>	<i>Cotyledon orbiculata</i> var. <i>oblonga</i>

Crassulaceae	<i>Crassula</i>	<i>Crassula aquatica</i>
Crassulaceae	<i>Crassula</i>	<i>Crassula colligata</i> ssp. <i>lamprosperma</i>
Crassulaceae	<i>Crassula</i>	<i>Crassula connata</i>
Crassulaceae	<i>Crassula</i>	<i>Crassula ovata</i>
Crassulaceae	<i>Crassula</i>	<i>Crassula tetragona</i>
Crassulaceae	<i>Crassula</i>	<i>Crassula tillaea</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya blochmaniae</i> ssp. <i>blochmaniae</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya caespitosa</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya cymosa</i> ssp. <i>agourensis</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya cymosa</i> ssp. <i>crebrifolia</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya cymosa</i> ssp. <i>cymosa</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya cymosa</i> ssp. <i>marcescens</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya cymosa</i> ssp. <i>ovatifolia</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya cymosa</i> ssp. <i>pumila</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya densiflora</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya lanceolata</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya multicaulis</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya palmeri</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya parva</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya pulverulenta</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya virens</i> ssp. <i>hassei</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya virens</i> ssp. <i>insularis</i>
Crassulaceae	<i>Dudleya</i>	<i>Dudleya virens</i> ssp. <i>virens</i>
Crassulaceae	<i>Sedum</i>	<i>Sedum album</i>
Crassulaceae	<i>Sedum</i>	<i>Sedum spathulifolium</i>
Crossosomataceae	<i>Crossosoma</i>	<i>Crossosoma californicum</i>
Cucurbitaceae	<i>Cucurbita</i>	<i>Cucurbita foetidissima</i>
Cucurbitaceae	<i>Marah</i>	<i>Marah fabacea</i>
Cucurbitaceae	<i>Marah</i>	<i>Marah horrida</i>
Cucurbitaceae	<i>Marah</i>	<i>Marah macrocarpa</i>
Datisceae	<i>Datisca</i>	<i>Datisca glomerata</i>
Elaeagnaceae	<i>Elaeagnus</i>	<i>Elaeagnus angustifolia</i>
Elatinaceae	<i>Bergia</i>	<i>Bergia texana</i>
Elatinaceae	<i>Elatine</i>	<i>Elatine brachysperma</i>
Elatinaceae	<i>Elatine</i>	<i>Elatine californica</i>
Elatinaceae	<i>Elatine</i>	<i>Elatine chilensis</i>
Ericaceae	<i>Arbutus</i>	<i>Arbutus menziesii</i>
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos catalinae</i>
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos glandulosa</i> ssp. <i>adamsii</i>
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos glandulosa</i> ssp. <i>cushingiana</i>
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos glandulosa</i> ssp. <i>gabrielensis</i>
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos glandulosa</i> ssp. <i>glandulosa</i>
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos glandulosa</i> ssp. <i>mollis</i>
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos glauca</i>

Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos parryana</i> ssp. <i>parryana</i>
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>Arctostaphylos patula</i>
Ericaceae	<i>Chimaphila</i>	<i>Chimaphila menziesii</i>
Ericaceae	<i>Comarostaphylis</i>	<i>Comarostaphylis diversifolia</i> ssp. <i>planifolia</i>
Ericaceae	<i>Pterospora</i>	<i>Pterospora andromedea</i>
Ericaceae	<i>Pyrola</i>	<i>Pyrola minor</i>
Ericaceae	<i>Pyrola</i>	<i>Pyrola picta</i>
Ericaceae	<i>Sarcodes</i>	<i>Sarcodes sanguinea</i>
Ericaceae	<i>Xylococcus</i>	<i>Xylococcus bicolor</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce albomarginata</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce maculata</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce melanadenia</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce nutans</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Euphorbia ocellata</i> ssp. <i>arenicola</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce ocellata</i> ssp. <i>ocellata</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce parishii</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce polycarpa</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce prostrata</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce serpens</i>
Euphorbiaceae	<i>Chamaesyce</i>	<i>Chamaesyce serpyllifolia</i> ssp. <i>serpyllifolia</i>
Euphorbiaceae	<i>Croton</i>	<i>Croton californicus</i>
Euphorbiaceae	<i>Croton</i>	<i>Croton setigerus</i>
Euphorbiaceae	<i>Ditaxis</i>	<i>Ditaxis serrata</i> var. <i>californica</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia crenulata</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia dendroides</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia helioscopia</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia lathyris</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia lurida</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia misera</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia peplus</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia spathulata</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>Euphorbia terracina</i>
Euphorbiaceae	<i>Ricinus</i>	<i>Ricinus communis</i>
Euphorbiaceae	<i>Stillingia</i>	<i>Stillingia linearifolia</i>
Euphorbiaceae	<i>Stillingia</i>	<i>Stillingia paucidentata</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia baileyana</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia cyclops</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia dealbata</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia longifolia</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia mearnsii</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia melanoxylon</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia paradoxa</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia redolens</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia retinodes</i>



Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia saligna</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>Acacia verticillata</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon americanus</i> var. <i>americanus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon argophyllum</i> var. <i>adsurgens</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon argophyllum</i> var. <i>argenteus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon argophyllum</i> var. <i>argophyllum</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon brachycarpus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon dendroideus</i> var. <i>dendroideus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon dendroideus</i> var. <i>traskiae</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon glaber</i> var. <i>brevialatus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon glaber</i> var. <i>glaber</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon grandiflorus</i> var. <i>grandiflorus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon heermannii</i> var. <i>heermannii</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon maritimus</i> var. <i>maritimus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon micranthus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon nevadensis</i> var. <i>davidsonii</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon nevadensis</i> var. <i>nevadensis</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon parviflorus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon procumbens</i> var. <i>procumbens</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon strigosus</i>
Fabaceae	<i>Acmispon</i>	<i>Acmispon wrangelianus</i>
Fabaceae	<i>Albizia</i>	<i>Albizia julibrissin</i>
Fabaceae	<i>Albizia</i>	<i>Albizia lophantha</i>
Fabaceae	<i>Amorpha</i>	<i>Amorpha californica</i> var. <i>californica</i>
Fabaceae	<i>Amorpha</i>	<i>Amorpha fruticosa</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus acutirostris</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus asymmetricus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus bicristatus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus brauntonii</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus coccineus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus curtipes</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus didymocarpus</i> var. <i>didymocarpus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus didymocarpus</i> var. <i>dispermus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus didymocarpus</i> var. <i>obispoensis</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus douglasii</i> var. <i>douglasii</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus douglasii</i> var. <i>parishii</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus filipes</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus gambelianus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus hornii</i> var. <i>hornii</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus layneae</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus lentiginosus</i> var. <i>albifolius</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus lentiginosus</i> var. <i>antonius</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus lentiginosus</i> var. <i>borreganus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus lentiginosus</i> var. <i>fremontii</i>

Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus lentiginosus</i> var. <i>variabilis</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus leucolobus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus miguelensis</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus nevinii</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus oxyphysus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus pachypus</i> var. <i>pachypus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus pomonensis</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus preussii</i> var. <i>laxiflorus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus purshii</i> var. <i>lectulus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus purshii</i> var. <i>tinctus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus pycnostachyus</i> var. <i>lanosissimus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus tener</i> var. <i>titi</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus traskiae</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus trichopodus</i> var. <i>lonchus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus trichopodus</i> var. <i>phoxus</i>
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus trichopodus</i> var. <i>trichopodus</i>
Fabaceae	<i>Bituminaria</i>	<i>Bituminaria bituminosa</i>
Fabaceae	<i>Caesalpinia</i>	<i>Caesalpinia gilliesii</i>
Fabaceae	<i>Caesalpinia</i>	<i>Caesalpinia spinosa</i>
Fabaceae	<i>Ceratonia</i>	<i>Ceratonia siliqua</i>
Fabaceae	<i>Cercis</i>	<i>Cercis occidentalis</i>
Fabaceae	<i>Colutea</i>	<i>Colutea arborescens</i>
Fabaceae	<i>Coronilla</i>	<i>Coronilla valentina</i> ssp. <i>glauca</i>
Fabaceae	<i>Cytisus</i>	<i>Cytisus multiflorus</i>
Fabaceae	<i>Cytisus</i>	<i>Cytisus scoparius</i>
Fabaceae	<i>Cytisus</i>	<i>Cytisus striatus</i>
Fabaceae	<i>Dalea</i>	<i>Dalea mollis</i>
Fabaceae	<i>Genista</i>	<i>Genista canariensis</i>
Fabaceae	<i>Genista</i>	<i>Genista linifolia</i>
Fabaceae	<i>Genista</i>	<i>Genista monosperma</i>
Fabaceae	<i>Genista</i>	<i>Genista monspessulana</i>
Fabaceae	<i>Glycyrrhiza</i>	<i>Glycyrrhiza glabra</i>
Fabaceae	<i>Glycyrrhiza</i>	<i>Glycyrrhiza lepidota</i>
Fabaceae	<i>Hoffmannseggia</i>	<i>Hoffmannseggia glauca</i>
Fabaceae	<i>Hoita</i>	<i>Hoita macrostachya</i>
Fabaceae	<i>Hoita</i>	<i>Hoita orbicularis</i>
Fabaceae	<i>Hosackia</i>	<i>Hosackia crassifolia</i> var. <i>crassifolia</i>
Fabaceae	<i>Hosackia</i>	<i>Hosackia oblongifolia</i> var. <i>oblongifolia</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>Lathyrus latifolius</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>Lathyrus odoratus</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>Lathyrus splendens</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>Lathyrus tingitanus</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>Lathyrus vestitus</i> var. <i>alefeldii</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>Lathyrus vestitus</i> var. <i>vestitus</i>

Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>Lotus corniculatus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus albicaulis</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus albifrons</i> var. <i>albifrons</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus albifrons</i> var. <i>douglasii</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus andersonii</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus arboreus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus arbustus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus benthamii</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus bicolor</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus breweri</i> var. <i>breweri</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus breweri</i> var. <i>grandiflorus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus chamissonis</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus concinnus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus elatus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus excubitus</i> var. <i>austromontanus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus excubitus</i> var. <i>excubitus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus excubitus</i> var. <i>hallii</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus excubitus</i> var. <i>johnstonii</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus formosus</i> var. <i>formosus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus formosus</i> var. <i>robustus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus guadalupensis</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus hirsutissimus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus hyacinthinus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus latifolius</i> var. <i>latifolius</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus latifolius</i> var. <i>parishii</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus lepidus</i> var. <i>confertus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus longifolius</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus luteolus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus microcarpus</i> var. <i>densiflorus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus microcarpus</i> var. <i>horizontalis</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus microcarpus</i> var. <i>microcarpus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus nanus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus odoratus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus peirsonii</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus polyphyllus</i> var. <i>burkei</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus shockleyi</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus sparsiflorus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus stiversii</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus succulentus</i>
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>Lupinus truncatus</i>
Fabaceae	<i>Medicago</i>	<i>Medicago lupulina</i>
Fabaceae	<i>Medicago</i>	<i>Medicago minima</i>
Fabaceae	<i>Medicago</i>	<i>Medicago polymorpha</i>
Fabaceae	<i>Medicago</i>	<i>Medicago praecox</i>

Fabaceae	<i>Medicago</i>	<i>Medicago sativa</i>
Fabaceae	<i>Melilotus</i>	<i>Melilotus albus</i>
Fabaceae	<i>Melilotus</i>	<i>Melilotus indicus</i>
Fabaceae	<i>Melilotus</i>	<i>Melilotus officinalis</i>
Fabaceae	<i>Parkinsonia</i>	<i>Parkinsonia aculeata</i>
Fabaceae	<i>Pediomelum</i>	<i>Pediomelum californicum</i>
Fabaceae	<i>Pickeringia</i>	<i>Pickeringia montana</i> var. <i>montana</i>
Fabaceae	<i>Pickeringia</i>	<i>Pickeringia montana</i> var. <i>tomentosa</i>
Fabaceae	<i>Pisum</i>	<i>Pisum sativum</i>
Fabaceae	<i>Prosopis</i>	<i>Prosopis glandulosa</i> var. <i>torreyana</i>
Fabaceae	<i>Prosopis</i>	<i>Prosopis velutina</i>
Fabaceae	<i>Robinia</i>	<i>Robinia pseudoacacia</i>
Fabaceae	<i>Rupertia</i>	<i>Rupertia physodes</i>
Fabaceae	<i>Rupertia</i>	<i>Rupertia rigida</i>
Fabaceae	<i>Senna</i>	<i>Senna armata</i>
Fabaceae	<i>Senna</i>	<i>Senna artemisioides</i>
Fabaceae	<i>Senna</i>	<i>Senna didymobotrya</i>
Fabaceae	<i>Senna</i>	<i>Senna multiglandulosa</i>
Fabaceae	<i>Sesbania</i>	<i>Sesbania exaltata</i>
Fabaceae	<i>Spartium</i>	<i>Spartium junceum</i>
Fabaceae	<i>Thermopsis</i>	<i>Thermopsis californica</i> var. <i>argentata</i>
Fabaceae	<i>Thermopsis</i>	<i>Thermopsis macrophylla</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium albopurpureum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium arvense</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium bifidum</i> var. <i>decipiens</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium campestre</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium ciliolatum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium depauperatum</i> var. <i>truncatum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium dubium</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium fragiferum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium fucatum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium gracilentum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium hirtum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium incarnatum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium macraei</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium microcephalum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium microdon</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium monanthum</i> ssp. <i>grantianum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium obtusiflorum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium palmeri</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium pratense</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium repens</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium variegatum</i> var. <i>geminiflorum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium variegatum</i> var. <i>major</i>

Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium variegatum</i> var. <i>variegatum</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium willdenovii</i>
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>Trifolium wormskioldii</i>
Fabaceae	<i>Ulex</i>	<i>Ulex europaeus</i>
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>Vicia americana</i> var. <i>americana</i>
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>Vicia benghalensis</i>
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>Vicia hassei</i>
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>Vicia ludoviciana</i> ssp. <i>ludoviciana</i>
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>Vicia sativa</i> ssp. <i>nigra</i>
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>Vicia sativa</i> ssp. <i>sativa</i>
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>Vicia villosa</i> ssp. <i>varia</i>
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>Vicia villosa</i> ssp. <i>villosa</i>
Fagaceae	<i>Chrysolepis</i>	<i>Chrysolepis sempervirens</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus agrifolia</i> var. <i>agrifolia</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus agrifolia</i> var. <i>oxyadenia</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus berberidifolia</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus xalvordiana</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus chrysolepis</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus cornelius-mulleri</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus douglasii</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus dumosa</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus durata</i> var. <i>gabrielensis</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus engelmannii</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus garryana</i> var. <i>semota</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus ilex</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus john-tuckeri</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus kelloggii</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus lobata</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus xmacdonaldii</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus pacifica</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus palmeri</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus tomentella</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus wislizeni</i> var. <i>frutescens</i>
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>Quercus wislizeni</i> var. <i>wislizeni</i>
Frankeniaceae	<i>Frankenia</i>	<i>Frankenia palmeri</i>
Frankeniaceae	<i>Frankenia</i>	<i>Frankenia salina</i>
Garryaceae	<i>Garrya</i>	<i>Garrya flavescens</i>
Garryaceae	<i>Garrya</i>	<i>Garrya veatchii</i>
Gentianaceae	<i>Eustoma</i>	<i>Eustoma exaltatum</i> ssp. <i>exaltatum</i>
Gentianaceae	<i>Frasera</i>	<i>Frasera neglecta</i>
Gentianaceae	<i>Frasera</i>	<i>Frasera parryi</i>
Gentianaceae	<i>Zeltnera</i>	<i>Zeltnera davyi</i>
Gentianaceae	<i>Zeltnera</i>	<i>Zeltnera exaltata</i>
Gentianaceae	<i>Zeltnera</i>	<i>Zeltnera namophila</i>

Gentianaceae	<i>Zeltnera</i>	<i>Zeltnera venusta</i>
Geraniaceae	<i>California</i>	<i>California macrophylla</i>
Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>Erodium botrys</i>
Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>Erodium brachycarpum</i>
Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>Erodium cicutarium</i>
Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>Erodium moschatum</i>
Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>Erodium texanum</i>
Geraniaceae	<i>Geranium</i>	<i>Geranium bicknellii</i>
Geraniaceae	<i>Geranium</i>	<i>Geranium californicum</i>
Geraniaceae	<i>Geranium</i>	<i>Geranium carolinianum</i>
Geraniaceae	<i>Geranium</i>	<i>Geranium dissectum</i>
Geraniaceae	<i>Geranium</i>	<i>Geranium molle</i>
Geraniaceae	<i>Geranium</i>	<i>Geranium richardsonii</i>
Geraniaceae	<i>Geranium</i>	<i>Geranium rotundifolium</i>
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium grossularioides</i>
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium xhortorum</i>
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium panduriforme</i>
Geraniaceae	<i>Pelargonium</i>	<i>Pelargonium peltatum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes amarum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes aureum</i> var. <i>gracillimum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes californicum</i> var. <i>hesperium</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes canthariforme</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes cereum</i> var. <i>cereum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes divaricatum</i> var. <i>parishii</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes indecorum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes lasianthum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes malvaceum</i> var. <i>clementinum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes malvaceum</i> var. <i>viridifolium</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes montigenum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes nevadense</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes quercetorum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes roezlii</i> var. <i>roezlii</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes speciosum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes velutinum</i>
Grossulariaceae	<i>Ribes</i>	<i>Ribes viburnifolium</i>
Haloragaceae	<i>Myriophyllum</i>	<i>Myriophyllum aquaticum</i>
Haloragaceae	<i>Myriophyllum</i>	<i>Myriophyllum sibiricum</i>
Haloragaceae	<i>Myriophyllum</i>	<i>Myriophyllum spicatum</i>
Hamamelidaceae	<i>Liquidambar</i>	<i>Liquidambar styraciflua</i>
Hydrangeaceae	<i>Philadelphus</i>	<i>Philadelphus lewisii</i>
Hypericaceae	<i>Hypericum</i>	<i>Hypericum anagalloides</i>
Hypericaceae	<i>Hypericum</i>	<i>Hypericum scouleri</i>
Juglandaceae	<i>Carya</i>	<i>Carya illinoensis</i>
Juglandaceae	<i>Juglans</i>	<i>Juglans californica</i>

Juglandaceae	<i>Juglans</i>	<i>Juglans regia</i>
Lamiaceae	<i>Acanthomintha</i>	<i>Acanthomintha obovata</i> ssp. <i>cordata</i>
Lamiaceae	<i>Clinopodium</i>	<i>Clinopodium douglasii</i>
Lamiaceae	<i>Clinopodium</i>	<i>Clinopodium mimuloides</i>
Lamiaceae	<i>Lamium</i>	<i>Lamium amplexicaule</i>
Lamiaceae	<i>Lepechinia</i>	<i>Lepechinia calycina</i>
Lamiaceae	<i>Lepechinia</i>	<i>Lepechinia fragrans</i>
Lamiaceae	<i>Lepechinia</i>	<i>Lepechinia rossii</i>
Lamiaceae	<i>Lycopus</i>	<i>Lycopus americanus</i>
Lamiaceae	<i>Marrubium</i>	<i>Marrubium vulgare</i>
Lamiaceae	<i>Mentha</i>	<i>Mentha aquatica</i>
Lamiaceae	<i>Mentha</i>	<i>Mentha canadensis</i>
Lamiaceae	<i>Mentha</i>	<i>Mentha longifolia</i>
Lamiaceae	<i>Mentha</i>	<i>Mentha xpiperita</i>
Lamiaceae	<i>Mentha</i>	<i>Mentha xsmithiana</i>
Lamiaceae	<i>Mentha</i>	<i>Mentha spicata</i>
Lamiaceae	<i>Mentha</i>	<i>Mentha suaveolens</i>
Lamiaceae	<i>Mentha</i>	<i>Mentha xvillosa</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella australis</i> ssp. <i>australis</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella australis</i> ssp. <i>cinerea</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella breweri</i> ssp. <i>breweri</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella breweri</i> ssp. <i>glandulifera</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella breweri</i> ssp. <i>lanceolata</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella exilis</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella hypoleuca</i> ssp. <i>hypoleuca</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella linoides</i> ssp. <i>oblonga</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella macrantha</i> ssp. <i>macrantha</i>
Lamiaceae	<i>Monardella</i>	<i>Monardella saxicola</i>
Lamiaceae	<i>Nepeta</i>	<i>Nepeta cataria</i>
Lamiaceae	<i>Pogogyne</i>	<i>Pogogyne douglasii</i>
Lamiaceae	<i>Prunella</i>	<i>Prunella vulgaris</i> var. <i>lanceolata</i>
Lamiaceae	<i>Pycnanthemum</i>	<i>Pycnanthemum californicum</i>
Lamiaceae	<i>Rosmarinus</i>	<i>Rosmarinus officinalis</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia apiana</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia carduacea</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia columbariae</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia dorrii</i> var. <i>dorrii</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia dorrii</i> var. <i>pilosa</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia leucophylla</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia mellifera</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia sonomensis</i>
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>Salvia spathacea</i>
Lamiaceae	<i>Scutellaria</i>	<i>Scutellaria mexicana</i>
Lamiaceae	<i>Scutellaria</i>	<i>Scutellaria siphocampyloides</i>

Lamiaceae	<i>Scutellaria</i>	<i>Scutellaria tuberosa</i>
Lamiaceae	<i>Stachys</i>	<i>Stachys ajugoides</i>
Lamiaceae	<i>Stachys</i>	<i>Stachys albens</i>
Lamiaceae	<i>Stachys</i>	<i>Stachys bullata</i>
Lamiaceae	<i>Stachys</i>	<i>Stachys rigida</i> var. <i>quercetorum</i>
Lamiaceae	<i>Stachys</i>	<i>Stachys rigida</i> var. <i>rigida</i>
Lamiaceae	<i>Trichostema</i>	<i>Trichostema austromontanum</i> ssp. <i>austromontanum</i>
Lamiaceae	<i>Trichostema</i>	<i>Trichostema lanatum</i>
Lamiaceae	<i>Trichostema</i>	<i>Trichostema lanceolatum</i>
Lamiaceae	<i>Trichostema</i>	<i>Trichostema parishii</i>
Linaceae	<i>Hesperolinon</i>	<i>Hesperolinon micranthum</i>
Linaceae	<i>Linum</i>	<i>Linum grandiflorum</i>
Linaceae	<i>Linum</i>	<i>Linum usitatissimum</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia affinis</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia albicaulis</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia congesta</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia dispersa</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia gracilentia</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia jonesii</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia laevicaulis</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia lindleyi</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia micrantha</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia montana</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia obscura</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia ravenii</i>
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>Mentzelia veatchiana</i>
Loasaceae	<i>Petalonyx</i>	<i>Petalonyx thurberi</i> ssp. <i>thurberi</i>
Lythraceae	<i>Ammannia</i>	<i>Ammannia coccinea</i>
Lythraceae	<i>Ammannia</i>	<i>Ammannia robusta</i>
Lythraceae	<i>Lagerstroemia</i>	<i>Lagerstroemia indica</i>
Lythraceae	<i>Lythrum</i>	<i>Lythrum californicum</i>
Lythraceae	<i>Lythrum</i>	<i>Lythrum hyssopifolia</i>
Lythraceae	<i>Punica</i>	<i>Punica granatum</i>
Malvaceae	<i>Abutilon</i>	<i>Abutilon theophrasti</i>
Malvaceae	<i>Alcea</i>	<i>Alcea rosea</i>
Malvaceae	<i>Anoda</i>	<i>Anoda cristata</i>
Malvaceae	<i>Eremalche</i>	<i>Eremalche exilis</i>
Malvaceae	<i>Fremontodendron</i>	<i>Fremontodendron californicum</i>
Malvaceae	<i>Malacothamnus</i>	<i>Malacothamnus clementinus</i>
Malvaceae	<i>Malacothamnus</i>	<i>Malacothamnus davidsonii</i>
Malvaceae	<i>Malacothamnus</i>	<i>Malacothamnus densiflorus</i>
Malvaceae	<i>Malacothamnus</i>	<i>Malacothamnus fasciculatus</i> var. <i>catalinensis</i>
Malvaceae	<i>Malacothamnus</i>	<i>Malacothamnus fasciculatus</i> var. <i>fasciculatus</i>
Malvaceae	<i>Malacothamnus</i>	<i>Malacothamnus fremontii</i>



Malvaceae	<i>Malacothamnus</i>	<i>Malacothamnus marrubioides</i>
Malvaceae	<i>Malacothamnus</i>	<i>Malacothamnus orbiculatus</i>
Malvaceae	<i>Malva</i>	<i>Malva arborea</i>
Malvaceae	<i>Malva</i>	<i>Malva assurgentiflora</i>
Malvaceae	<i>Malva</i>	<i>Malva neglecta</i>
Malvaceae	<i>Malva</i>	<i>Malva nicaeensis</i>
Malvaceae	<i>Malva</i>	<i>Malva parviflora</i>
Malvaceae	<i>Malva</i>	<i>Malva pseudolavatera</i>
Malvaceae	<i>Malva</i>	<i>Malva sylvestris</i>
Malvaceae	<i>Malvella</i>	<i>Malvella leprosa</i>
Malvaceae	<i>Modiola</i>	<i>Modiola caroliniana</i>
Malvaceae	<i>Sidalcea</i>	<i>Sidalcea malviflora</i> ssp. <i>malviflora</i>
Malvaceae	<i>Sidalcea</i>	<i>Sidalcea neomexicana</i>
Malvaceae	<i>Sidalcea</i>	<i>Sidalcea sparsifolia</i>
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>Sphaeralcea ambigua</i> var. <i>ambigua</i>
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>Sphaeralcea ambigua</i> var. <i>rugosa</i>
Martyniaceae	<i>Proboscidea</i>	<i>Proboscidea louisianica</i> ssp. <i>louisianica</i>
Meliaceae	<i>Melia</i>	<i>Melia azedarach</i>
Molluginaceae	<i>Glinus</i>	<i>Glinus lotoides</i>
Molluginaceae	<i>Mollugo</i>	<i>Mollugo verticillata</i>
Montiaceae	<i>Calandrinia</i>	<i>Calandrinia breweri</i>
Montiaceae	<i>Calandrinia</i>	<i>Calandrinia ciliata</i>
Montiaceae	<i>Calyptridium</i>	<i>Calyptridium monandrum</i>
Montiaceae	<i>Calyptridium</i>	<i>Calyptridium monospermum</i>
Montiaceae	<i>Calyptridium</i>	<i>Calyptridium parryi</i> var. <i>parryi</i>
Montiaceae	<i>Cistanthe</i>	<i>Cistanthe maritima</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia exigua</i> ssp. <i>exigua</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia lanceolata</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia parviflora</i> ssp. <i>parviflora</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia parviflora</i> ssp. <i>utahensis</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia parviflora</i> ssp. <i>viridis</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia perfoliata</i> ssp. <i>intermontana</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia perfoliata</i> ssp. <i>mexicana</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia perfoliata</i> ssp. <i>perfoliata</i>
Montiaceae	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia rubra</i> ssp. <i>rubra</i>
Montiaceae	<i>Lewisia</i>	<i>Lewisia brachycalyx</i>
Montiaceae	<i>Lewisia</i>	<i>Lewisia nevadensis</i>
Montiaceae	<i>Lewisia</i>	<i>Lewisia rediviva</i> var. <i>minor</i>
Montiaceae	<i>Montia</i>	<i>Montia fontana</i>
Moraceae	<i>Fatoua</i>	<i>Fatoua villosa</i>
Moraceae	<i>Ficus</i>	<i>Ficus carica</i>
Moraceae	<i>Ficus</i>	<i>Ficus palmata</i>
Moraceae	<i>Maclura</i>	<i>Maclura pomifera</i>
Moraceae	<i>Morus</i>	<i>Morus alba</i>

Myricaceae	<i>Morella</i>	<i>Morella californica</i>
Myrsinaceae	<i>Anagallis</i>	<i>Anagallis arvensis</i>
Myrtaceae	<i>Callistemon</i>	<i>Callistemon citrinus</i>
Myrtaceae	<i>Callistemon</i>	<i>Callistemon viminalis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus camaldulensis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus citriodora</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus cladocalyx</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus globulus</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus lehmannii</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus polyanthemus</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus rudis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus sideroxylon</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus tereticornis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>Eucalyptus viminalis</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>	<i>Leptospermum laevigatum</i>
Myrtaceae	<i>Melaleuca</i>	<i>Melaleuca nesophila</i>
Myrtaceae	<i>Melaleuca</i>	<i>Melaleuca trichostachya</i>
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>Abronia maritima</i>
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>Abronia pogonantha</i>
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>Abronia turbinata</i>
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>Abronia umbellata</i> ssp. <i>umbellata</i>
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>Abronia villosa</i> var. <i>aurita</i>
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>Abronia villosa</i> var. <i>villosa</i>
Nyctaginaceae	<i>Bougainvillea</i>	<i>Bougainvillea spectabilis</i>
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>Mirabilis jalapa</i> var. <i>jalapa</i>
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>Mirabilis laevis</i> var. <i>crassifolia</i>
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>Mirabilis laevis</i> var. <i>retrorsa</i>
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>Mirabilis laevis</i> var. <i>villosa</i>
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>Mirabilis multiflora</i> var. <i>pubescens</i>
Oleaceae	<i>Forestiera</i>	<i>Forestiera pubescens</i>
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>Fraxinus dipetala</i>
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>Fraxinus uhdei</i>
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>Fraxinus velutina</i>
Oleaceae	<i>Ligustrum</i>	<i>Ligustrum japonicum</i>
Oleaceae	<i>Ligustrum</i>	<i>Ligustrum lucidum</i>
Oleaceae	<i>Olea</i>	<i>Olea europaea</i>
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>Camissonia campestris</i> ssp. <i>campestris</i>
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>Camissonia kernensis</i> ssp. <i>gilmanii</i>
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>Camissonia strigulosa</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis bistorta</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis cheiranthifolia</i> ssp. <i>cheiranthifolia</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis cheiranthifolia</i> ssp. <i>suffruticosa</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis confusa</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis guadalupensis</i> ssp. <i>clementina</i>

Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis hirtella</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis ignota</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis intermedia</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis lewisii</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis micrantha</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis pallida</i> ssp. <i>pallida</i>
Onagraceae	<i>Camissoniopsis</i>	<i>Camissoniopsis robusta</i>
Onagraceae	<i>Chamerion</i>	<i>Chamerion angustifolium</i> ssp. <i>circumvagum</i>
Onagraceae	<i>Chylismia</i>	<i>Chylismia claviformis</i> ssp. <i>aurantiaca</i>
Onagraceae	<i>Chylismia</i>	<i>Chylismia claviformis</i> ssp. <i>claviformis</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia affinis</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia bottae</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia cylindrica</i> ssp. <i>cylindrica</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia dudleyana</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia epilobioides</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia heterandra</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia purpurea</i> ssp. <i>quadrivulnera</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia purpurea</i> ssp. <i>viminea</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia rhomboidea</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia similis</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia unguiculata</i>
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>Clarkia xantiana</i> ssp. <i>xantiana</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium brachycarpum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium campestre</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium canum</i> ssp. <i>canum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium canum</i> ssp. <i>latifolium</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium ciliatum</i> ssp. <i>ciliatum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium ciliatum</i> ssp. <i>glandulosum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium densiflorum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium foliosum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium glaberrimum</i> ssp. <i>glaberrimum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>Epilobium oregonense</i>
Onagraceae	<i>Eremothera</i>	<i>Eremothera boothii</i> ssp. <i>decorticans</i>
Onagraceae	<i>Eremothera</i>	<i>Camissonia boothii</i> ssp. <i>desertorum</i>
Onagraceae	<i>Eulobus</i>	<i>Eulobus californicus</i>
Onagraceae	<i>Gayophytum</i>	<i>Gayophytum decipiens</i>
Onagraceae	<i>Gayophytum</i>	<i>Gayophytum diffusum</i> ssp. <i>parviflorum</i>
Onagraceae	<i>Gayophytum</i>	<i>Gayophytum heterozygum</i>
Onagraceae	<i>Gayophytum</i>	<i>Gayophytum humile</i>
Onagraceae	<i>Gayophytum</i>	<i>Gayophytum oligospermum</i>
Onagraceae	<i>Ludwigia</i>	<i>Ludwigia hexapetala</i>
Onagraceae	<i>Ludwigia</i>	<i>Ludwigia peploides</i> ssp. <i>peploides</i>
Onagraceae	<i>Ludwigia</i>	<i>Ludwigia repens</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera biennis</i>

Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera californica</i> ssp. <i>avita</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera californica</i> ssp. <i>californica</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera deltooides</i> ssp. <i>cognata</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera deltooides</i> ssp. <i>deltoides</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera elata</i> ssp. <i>hirsutissima</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera laciniata</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera primiveris</i> ssp. <i>bufonis</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera primiveris</i> ssp. <i>primiveris</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera rosea</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera sinuosa</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera speciosa</i>
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>Oenothera xenogaura</i>
Onagraceae	<i>Tetrapteron</i>	<i>Tetrapteron graciliflorum</i>
Onagraceae	<i>Tetrapteron</i>	<i>Tetrapteron palmeri</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja affinis</i> ssp. <i>affinis</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja applegatei</i> ssp. <i>martinii</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja densiflora</i> ssp. <i>gracilis</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja exserta</i> ssp. <i>exserta</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja exserta</i> ssp. <i>venusta</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja foliolosa</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja gleasoni</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja grisea</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja linariifolia</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja miniata</i> ssp. <i>miniata</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja minor</i> ssp. <i>spiralis</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja plagiotoma</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja pruinosa</i>
Orobanchaceae	<i>Castilleja</i>	<i>Castilleja subinclusa</i> ssp. <i>subinclusa</i>
Orobanchaceae	<i>Chloropyron</i>	<i>Chloropyron maritimum</i> ssp. <i>maritimum</i>
Orobanchaceae	<i>Cordylanthus</i>	<i>Cordylanthus nevinii</i>
Orobanchaceae	<i>Cordylanthus</i>	<i>Cordylanthus rigidus</i> ssp. <i>rigidus</i>
Orobanchaceae	<i>Cordylanthus</i>	<i>Cordylanthus rigidus</i> ssp. <i>setigerus</i>
Orobanchaceae	<i>Kopsiopsis</i>	<i>Kopsiopsis strobilacea</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche bulbosa</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche californica</i> ssp. <i>feudgei</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche californica</i> ssp. <i>grandis</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche cooperi</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche fasciculata</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche parishii</i> ssp. <i>brachyloba</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche parishii</i> ssp. <i>parishii</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche valida</i> subsp. <i>valida</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>Orobanche vallicola</i>
Orobanchaceae	<i>Pedicularis</i>	<i>Pedicularis densiflora</i>
Orobanchaceae	<i>Pedicularis</i>	<i>Pedicularis semibarbata</i>

Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>Oxalis articulata</i> ssp. <i>rubra</i>
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>Oxalis californica</i>
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>Oxalis corniculata</i>
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>Oxalis pes-caprae</i>
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>Oxalis pilosa</i>
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>Oxalis purpurea</i>
Paeoniaceae	<i>Paeonia</i>	<i>Paeonia californica</i>
Papaveraceae	<i>Argemone</i>	<i>Argemone munita</i>
Papaveraceae	<i>Canbya</i>	<i>Canbya candida</i>
Papaveraceae	<i>Dendromecon</i>	<i>Dendromecon harfordii</i>
Papaveraceae	<i>Dendromecon</i>	<i>Dendromecon rigida</i>
Papaveraceae	<i>Ehrendorferia</i>	<i>Ehrendorferia chrysantha</i>
Papaveraceae	<i>Ehrendorferia</i>	<i>Ehrendorferia ochroleuca</i>
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>Eschscholzia caespitosa</i>
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>Eschscholzia californica</i>
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>Eschscholzia glyptosperma</i>
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>Eschscholzia minutiflora</i>
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>Eschscholzia ramosa</i>
Papaveraceae	<i>Fumaria</i>	<i>Fumaria officinalis</i>
Papaveraceae	<i>Meconella</i>	<i>Meconella denticulata</i>
Papaveraceae	<i>Papaver</i>	<i>Papaver californicum</i>
Papaveraceae	<i>Papaver</i>	<i>Papaver heterophyllum</i>
Papaveraceae	<i>Platystemon</i>	<i>Platystemon californicus</i>
Papaveraceae	<i>Romneya</i>	<i>Romneya coulteri</i>
Papaveraceae	<i>Romneya</i>	<i>Romneya trichocalyx</i>
Parnassiaceae	<i>Parnassia</i>	<i>Parnassia cirrata</i> var. <i>cirrata</i>
Passifloraceae	<i>Passiflora</i>	<i>Passiflora caerulea</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus androsaceus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus aurantiacus</i> var. <i>parviflorus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus aurantiacus</i> var. <i>pubescens</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus aurantiacus</i> var. <i>puniceus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus brevipes</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus breweri</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus cardinalis</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus constrictus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus floribundus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus fremontii</i> var. <i>fremontii</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus guttatus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus johnstonii</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus latidens</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus mohavensis</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus moschatus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus palmeri</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus parishii</i>

Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus pilosus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus rubellus</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus suksdorfii</i>
Phrymaceae	<i>Mimulus</i>	<i>Mimulus traskiae</i>
Pittosporaceae	<i>Billardiera</i>	<i>Billardiera heterophylla</i>
Pittosporaceae	<i>Pittosporum</i>	<i>Pittosporum crassifolium</i>
Pittosporaceae	<i>Pittosporum</i>	<i>Pittosporum tobira</i>
Pittosporaceae	<i>Pittosporum</i>	<i>Pittosporum undulatum</i>
Plantaginaceae	<i>Antirrhinum</i>	<i>Antirrhinum coulterianum</i>
Plantaginaceae	<i>Antirrhinum</i>	<i>Antirrhinum kelloggii</i>
Plantaginaceae	<i>Antirrhinum</i>	<i>Antirrhinum multiflorum</i>
Plantaginaceae	<i>Antirrhinum</i>	<i>Antirrhinum nuttallianum</i> ssp. <i>subsessile</i>
Plantaginaceae	<i>Callitriche</i>	<i>Callitriche marginata</i>
Plantaginaceae	<i>Collinsia</i>	<i>Collinsia bartsiiifolia</i> var. <i>davidsonii</i>
Plantaginaceae	<i>Collinsia</i>	<i>Collinsia callosa</i>
Plantaginaceae	<i>Collinsia</i>	<i>Collinsia childii</i>
Plantaginaceae	<i>Collinsia</i>	<i>Collinsia heterophylla</i> var. <i>austromontana</i>
Plantaginaceae	<i>Collinsia</i>	<i>Collinsia parryi</i>
Plantaginaceae	<i>Collinsia</i>	<i>Collinsia parviflora</i>
Plantaginaceae	<i>Collinsia</i>	<i>Collinsia torreyi</i> var. <i>wrightii</i>
Plantaginaceae	<i>Gambelia</i>	<i>Gambelia speciosa</i>
Plantaginaceae	<i>Keckiella</i>	<i>Keckiella antirrhinoides</i> var. <i>antirrhinoides</i>
Plantaginaceae	<i>Keckiella</i>	<i>Keckiella breviflora</i> var. <i>breviflora</i>
Plantaginaceae	<i>Keckiella</i>	<i>Keckiella cordifolia</i>
Plantaginaceae	<i>Keckiella</i>	<i>Keckiella ternata</i> ssp. <i>septentrionalis</i>
Plantaginaceae	<i>Keckiella</i>	<i>Keckiella ternata</i> ssp. <i>ternata</i>
Plantaginaceae	<i>Kickxia</i>	<i>Kickxia elatine</i>
Plantaginaceae	<i>Kickxia</i>	<i>Kickxia spuria</i>
Plantaginaceae	<i>Linaria</i>	<i>Linaria bipartita</i>
Plantaginaceae	<i>Linaria</i>	<i>Linaria dalmatica</i> ssp. <i>dalmatica</i>
Plantaginaceae	<i>Linaria</i>	<i>Linaria maroccana</i>
Plantaginaceae	<i>Nuttallanthus</i>	<i>Nuttallanthus texanus</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon caesius</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon centranthifolius</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon grinnellii</i> var. <i>grinnellii</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon grinnellii</i> var. <i>scrophularioides</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon heterophyllus</i> var. <i>australis</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon heterophyllus</i> var. <i>heterophyllus</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon incertus</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon labrosus</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon rostriflorus</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon speciosus</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon spectabilis</i> var. <i>spectabilis</i>
Plantaginaceae	<i>Penstemon</i>	<i>Penstemon spectabilis</i> var. <i>subviscosus</i>

Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago coronopus</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago erecta</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago lanceolata</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago major</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago ovata</i> var. <i>fastigiata</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago ovata</i> var. <i>insularis</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago patagonica</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago psyllium</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago subnuda</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>Plantago virginica</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica</i>	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica</i>	<i>Veronica arvensis</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica</i>	<i>Veronica catenata</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica</i>	<i>Veronica peregrina</i> ssp. <i>xalapensis</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica</i>	<i>Veronica persica</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica</i>	<i>Veronica serpyllifolia</i> ssp. <i>humifusa</i>
Platanaceae	<i>Platanus</i>	<i>Platanus racemosa</i>
Plumbaginaceae	<i>Limonium</i>	<i>Limonium californicum</i>
Plumbaginaceae	<i>Limonium</i>	<i>Limonium duriusculum</i>
Plumbaginaceae	<i>Limonium</i>	<i>Limonium perezii</i>
Plumbaginaceae	<i>Limonium</i>	<i>Limonium ramosissimum</i>
Plumbaginaceae	<i>Limonium</i>	<i>Limonium sinuatum</i>
Plumbaginaceae	<i>Plumbago</i>	<i>Plumbago auriculata</i>
Polemoniaceae	<i>Aliciella</i>	<i>Aliciella lottiae</i>
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>Allophyllum divaricatum</i>
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>Allophyllum gilioides</i> ssp. <i>gilioides</i>
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>Allophyllum gilioides</i> ssp. <i>violaceum</i>
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>Allophyllum glutinosum</i>
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>Allophyllum integrifolium</i>
Polemoniaceae	<i>Collomia</i>	<i>Collomia grandiflora</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum densifolium</i> ssp. <i>austromontanum</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum densifolium</i> ssp. <i>elongatum</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum densifolium</i> ssp. <i>mohavense</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum densifolium</i> ssp. <i>mohavense</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum diffusum</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum filifolium</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum pluriflorum</i> ssp. <i>sherman-hoytiae</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum sapphirinum</i> ssp. <i>dasyanthum</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum sapphirinum</i> ssp. <i>sapphirinum</i>
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>Eriastrum signatum</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia achilleifolia</i> ssp. <i>achilleifolia</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia achilleifolia</i> ssp. <i>multicaulis</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia aliquanta</i> ssp. <i>aliquanta</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia aliquanta</i> ssp. <i>breviloba</i>

Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia angelensis</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia brecciarum</i> ssp. <i>brecciarum</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia brecciarum</i> ssp. <i>neglecta</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia capitata</i> ssp. <i>abrotanifolia</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia capitata</i> ssp. <i>staminea</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia clivorum</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia diegensis</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia jacens</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia latiflora</i> ssp. <i>cuyamensis</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia latiflora</i> ssp. <i>davyi</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia latiflora</i> ssp. <i>latiflora</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia leptantha</i> ssp. <i>transversa</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia malior</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia minor</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia modocensis</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia nevinii</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia ochroleuca</i> ssp. <i>bizonata</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia ochroleuca</i> ssp. <i>exilis</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia ochroleuca</i> ssp. <i>ochroleuca</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia ochroleuca</i> ssp. <i>vivida</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia sinuata</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia stellata</i>
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>Gilia tricolor</i> ssp. <i>diffusa</i>
Polemoniaceae	<i>Leptosiphon</i>	<i>Leptosiphon aureus</i> ssp. <i>aureus</i>
Polemoniaceae	<i>Leptosiphon</i>	<i>Leptosiphon bicolor</i>
Polemoniaceae	<i>Leptosiphon</i>	<i>Leptosiphon breviculus</i>
Polemoniaceae	<i>Leptosiphon</i>	<i>Leptosiphon ciliatus</i>
Polemoniaceae	<i>Leptosiphon</i>	<i>Leptosiphon liniflorus</i>
Polemoniaceae	<i>Leptosiphon</i>	<i>Leptosiphon parviflorus</i>
Polemoniaceae	<i>Leptosiphon</i>	<i>Leptosiphon pygmaeus</i> ssp. <i>pygmaeus</i>
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>Linanthus bigelovii</i>
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>Linanthus californicus</i>
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>Linanthus concinnus</i>
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>Linanthus dianthiflorus</i>
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>Linanthus dichotomus</i> ssp. <i>dichotomus</i>
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>Linanthus parryae</i>
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>Linanthus pungens</i>
Polemoniaceae	<i>Loeseliastrum</i>	<i>Loeseliastrum matthewsii</i>
Polemoniaceae	<i>Loeseliastrum</i>	<i>Loeseliastrum schottii</i>
Polemoniaceae	<i>Microsteris</i>	<i>Microsteris gracilis</i>
Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>Navarretia atractyloides</i>
Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>Navarretia fossalis</i>
Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>Navarretia hamata</i> ssp. <i>hamata</i>
Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>Navarretia hamata</i> ssp. <i>leptantha</i>



Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>Navarretia mitracarpa</i>
Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>Navarretia ojaiensis</i>
Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>Navarretia prostrata</i>
Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>Navarretia setiloba</i>
Polemoniaceae	<i>Phlox</i>	<i>Phlox austromontana</i>
Polemoniaceae	<i>Phlox</i>	<i>Phlox diffusa</i>
Polemoniaceae	<i>Saltugilia</i>	<i>Saltugilia australis</i>
Polemoniaceae	<i>Saltugilia</i>	<i>Saltugilia splendens</i> ssp. <i>grantii</i>
Polemoniaceae	<i>Saltugilia</i>	<i>Saltugilia splendens</i> ssp. <i>splendens</i>
Polygalaceae	<i>Polygala</i>	<i>Polygala cornuta</i> var. <i>fishiae</i>
Polygonaceae	<i>Acanthoscyphus</i>	<i>Acanthoscyphus parishii</i> var. <i>abramsii</i>
Polygonaceae	<i>Acanthoscyphus</i>	<i>Acanthoscyphus parishii</i> var. <i>parishii</i>
Polygonaceae	<i>Centrostegia</i>	<i>Centrostegia thurberi</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe brevicornu</i> var. <i>brevicornu</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe leptotheca</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe parryi</i> var. <i>fernandina</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe parryi</i> var. <i>parryi</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe procumbens</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe spinosa</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe staticoides</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe watsonii</i>
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>Chorizanthe xanti</i> var. <i>xanti</i>
Polygonaceae	<i>Dodecahema</i>	<i>Dodecahema leptoceras</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum angulosum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum baileyi</i> var. <i>baileyi</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum brachyanthum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum cinereum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum cithariforme</i> var. <i>agninum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum cithariforme</i> var. <i>cithariforme</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum clavatum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum covilleianum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum davidsonii</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum deflexum</i> var. <i>baratum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum elongatum</i> var. <i>elongatum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum fasciculatum</i> var. <i>foliolosum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum fasciculatum</i> var. <i>polifolium</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum giganteum</i> var. <i>formosum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum giganteum</i> var. <i>giganteum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum gracile</i> var. <i>gracile</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum gracillimum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum grande</i> var. <i>grande</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum heermannii</i> var. <i>heermannii</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum hirtiflorum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum inflatum</i>

Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum kennedyi</i> var. <i>alpigenum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum maculatum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum microthecum</i> var. <i>johnstonii</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum mohavense</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum molestum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum nidularium</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum nudum</i> var. <i>pauciflorum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum nudum</i> var. <i>westonii</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum ordii</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum palmerianum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum parishii</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum parvifolium</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum plumatella</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum pusillum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum reniforme</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum roseum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum saxatile</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum thurberi</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum trichopes</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>minus</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>munzii</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>subaridum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum viridescens</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum wrightii</i> var. <i>membranaceum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum wrightii</i> var. <i>subscaposum</i>
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum wrightii</i> var. <i>trachygonum</i>
Polygonaceae	<i>Fallopia</i>	<i>Fallopia convolvulus</i>
Polygonaceae	<i>Goodmania</i>	<i>Goodmania luteola</i>
Polygonaceae	<i>Lastarriaea</i>	<i>Lastarriaea coriacea</i>
Polygonaceae	<i>Mucronea</i>	<i>Mucronea californica</i>
Polygonaceae	<i>Mucronea</i>	<i>Mucronea perfoliata</i>
Polygonaceae	<i>Nemacaulis</i>	<i>Nemacaulis denudata</i> var. <i>denudata</i>
Polygonaceae	<i>Oxytheca</i>	<i>Oxytheca perfoliata</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria</i>	<i>Persicaria amphibia</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria</i>	<i>Persicaria hydropiperoides</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria</i>	<i>Persicaria lapathifolia</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria</i>	<i>Persicaria maculosa</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria</i>	<i>Persicaria punctata</i>
Polygonaceae	<i>Polygonum</i>	<i>Polygonum argyrocoleon</i>
Polygonaceae	<i>Polygonum</i>	<i>Polygonum aviculare</i> ssp. <i>aviculare</i>
Polygonaceae	<i>Polygonum</i>	<i>Polygonum aviculare</i> ssp. <i>depressum</i>
Polygonaceae	<i>Polygonum</i>	<i>Polygonum aviculare</i> ssp. <i>neglectum</i>
Polygonaceae	<i>Polygonum</i>	<i>Polygonum douglasii</i>
Polygonaceae	<i>Pterostegia</i>	<i>Pterostegia drymarioides</i>

Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>Rumex acetosella</i>
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>Rumex californicus</i>
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>Rumex conglomeratus</i>
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>Rumex crispus</i>
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>Rumex hymenosepalus</i>
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>Rumex obtusifolius</i>
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>Rumex pulcher</i>
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>Rumex salicifolius</i>
Polygonaceae	<i>Sidotheca</i>	<i>Sidotheca caryophylloides</i>
Polygonaceae	<i>Sidotheca</i>	<i>Sidotheca trilobata</i>
Portulacaceae	<i>Portulaca</i>	<i>Portulaca oleracea</i>
Primulaceae	<i>Androsace</i>	<i>Androsace elongata</i> ssp. <i>acuta</i>
Primulaceae	<i>Primula</i>	<i>Primula clevelandii</i> var. <i>clevelandii</i>
Primulaceae	<i>Primula</i>	<i>Primula clevelandii</i> var. <i>gracilis</i>
Primulaceae	<i>Primula</i>	<i>Primula clevelandii</i> var. <i>insulare</i>
Proteaceae	<i>Grevillea</i>	<i>Grevillea robusta</i>
Ranunculaceae	<i>Aquilegia</i>	<i>Aquilegia formosa</i>
Ranunculaceae	<i>Clematis</i>	<i>Clematis lasiantha</i>
Ranunculaceae	<i>Clematis</i>	<i>Clematis ligusticifolia</i>
Ranunculaceae	<i>Clematis</i>	<i>Clematis pauciflora</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium cardinale</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium glaucum</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium parishii</i> ssp. <i>pallidum</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium parishii</i> ssp. <i>parishii</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium parryi</i> ssp. <i>maritimum</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium parryi</i> ssp. <i>parryi</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium parryi</i> ssp. <i>purpureum</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium patens</i> ssp. <i>hepaticoideum</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium patens</i> ssp. <i>montanum</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium variegatum</i> ssp. <i>kinkiense</i>
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>Delphinium variegatum</i> ssp. <i>thornei</i>
Ranunculaceae	<i>Enemion</i>	<i>Enemion occidentale</i>
Ranunculaceae	<i>Myosurus</i>	<i>Myosurus minimus</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculus aquatilis</i> var. <i>diffusus</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculus californicus</i> var. <i>californicus</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculus cymbalaria</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>Ranunculus hebecarpus</i>
Ranunculaceae	<i>Thalictrum</i>	<i>Thalictrum fendleri</i> var. <i>fendleri</i>
Ranunculaceae	<i>Thalictrum</i>	<i>Thalictrum fendleri</i> var. <i>polycarpum</i>
Resedaceae	<i>Oligomeris</i>	<i>Oligomeris linifolia</i>
Rhamnaceae	<i>Adolphia</i>	<i>Adolphia californica</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus arboreus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus cordulatus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus crassifolius</i> var. <i>crassifolius</i>

Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus crassifolius</i> var. <i>planus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus cuneatus</i> var. <i>cuneatus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus integerrimus</i> var. <i>macrothyrsus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus leucodermis</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus megacarpus</i> var. <i>insularis</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus megacarpus</i> var. <i>megacarpus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus oliganthus</i> var. <i>oliganthus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus oliganthus</i> var. <i>sorediatus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus palmeri</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus perplexans</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus spinosus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus tomentosus</i>
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>Ceanothus vestitus</i>
Rhamnaceae	<i>Frangula</i>	<i>Frangula californica</i> ssp. <i>californica</i>
Rhamnaceae	<i>Frangula</i>	<i>Frangula californica</i> ssp. <i>cuspidata</i>
Rhamnaceae	<i>Frangula</i>	<i>Frangula californica</i> ssp. <i>tomentella</i>
Rhamnaceae	<i>Rhamnus</i>	<i>Rhamnus crocea</i>
Rhamnaceae	<i>Rhamnus</i>	<i>Rhamnus ilicifolia</i>
Rhamnaceae	<i>Rhamnus</i>	<i>Rhamnus pirifolia</i>
Rosaceae	<i>Adenostoma</i>	<i>Adenostoma fasciculatum</i> var. <i>fasciculatum</i>
Rosaceae	<i>Adenostoma</i>	<i>Adenostoma sparsifolium</i>
Rosaceae	<i>Amelanchier</i>	<i>Amelanchier utahensis</i>
Rosaceae	<i>Aphanes</i>	<i>Aphanes occidentalis</i>
Rosaceae	<i>Cercocarpus</i>	<i>Cercocarpus betuloides</i> var. <i>betuloides</i>
Rosaceae	<i>Cercocarpus</i>	<i>Cercocarpus betuloides</i> var. <i>blancheae</i>
Rosaceae	<i>Cercocarpus</i>	<i>Cercocarpus ledifolius</i> var. <i>intermontanus</i>
Rosaceae	<i>Cercocarpus</i>	<i>Cercocarpus traskiae</i>
Rosaceae	<i>Cotoneaster</i>	<i>Cotoneaster lacteus</i>
Rosaceae	<i>Cotoneaster</i>	<i>Cotoneaster pannosus</i>
Rosaceae	<i>Drymocallis</i>	<i>Drymocallis cuneifolia</i> var. <i>ewanii</i>
Rosaceae	<i>Drymocallis</i>	<i>Drymocallis glandulosa</i> var. <i>glandulosa</i>
Rosaceae	<i>Drymocallis</i>	<i>Drymocallis glandulosa</i> var. <i>reflexa</i>
Rosaceae	<i>Drymocallis</i>	<i>Drymocallis glandulosa</i> var. <i>viscida</i>
Rosaceae	<i>Drymocallis</i>	<i>Drymocallis glandulosa</i> var. <i>wrangelliana</i>
Rosaceae	<i>Drymocallis</i>	<i>Drymocallis lactea</i> var. <i>lactea</i>
Rosaceae	<i>Fragaria</i>	<i>Fragaria vesca</i>
Rosaceae	<i>Heteromeles</i>	<i>Heteromeles arbutifolia</i>
Rosaceae	<i>Holodiscus</i>	<i>Holodiscus discolor</i> var. <i>discolor</i>
Rosaceae	<i>Holodiscus</i>	<i>Holodiscus discolor</i> var. <i>microphyllus</i>
Rosaceae	<i>Horkelia</i>	<i>Horkelia cuneata</i> var. <i>cuneata</i>
Rosaceae	<i>Horkelia</i>	<i>Horkelia cuneata</i> var. <i>puberula</i>
Rosaceae	<i>Horkelia</i>	<i>Horkelia rydbergii</i>
Rosaceae	<i>Ivesia</i>	<i>Ivesia santolinoides</i>
Rosaceae	<i>Lyonothamnus</i>	<i>Lyonothamnus floribundus</i> ssp. <i>aspleniifolius</i>

Rosaceae	<i>Lyonothamnus</i>	<i>Lyonothamnus floribundus</i> ssp. <i>floribundus</i>
Rosaceae	<i>Malus</i>	<i>Malus pumila</i>
Rosaceae	<i>Photinia</i>	<i>Photinia xfraseri</i>
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>Potentilla anserina</i> ssp. <i>pacifica</i>
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>Potentilla biennis</i>
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>Potentilla gracilis</i> var. <i>fastigiata</i>
Rosaceae	<i>Poterium</i>	<i>Poterium sanguisorba</i>
Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>Prunus emarginata</i>
Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>Prunus fasciculata</i> var. <i>fasciculata</i>
Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>Prunus ilicifolia</i> ssp. <i>ilicifolia</i>
Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>Prunus ilicifolia</i> ssp. <i>lyonii</i>
Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>Prunus persica</i>
Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>Prunus virginiana</i> var. <i>demissa</i>
Rosaceae	<i>Purshia</i>	<i>Purshia tridentata</i> var. <i>glandulosa</i>
Rosaceae	<i>Purshia</i>	<i>Purshia tridentata</i> var. <i>tridentata</i>
Rosaceae	<i>Pyracantha</i>	<i>Pyracantha coccinea</i>
Rosaceae	<i>Pyracantha</i>	<i>Pyracantha fortuneana</i>
Rosaceae	<i>Pyracantha</i>	<i>Pyracantha koidzumii</i>
Rosaceae	<i>Pyrus</i>	<i>Pyrus communis</i>
Rosaceae	<i>Rosa</i>	<i>Rosa californica</i>
Rosaceae	<i>Rosa</i>	<i>Rosa multiflora</i>
Rosaceae	<i>Rosa</i>	<i>Rosa woodsii</i> ssp. <i>gratissima</i>
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>Rubus armeniacus</i>
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>Rubus leucodermis</i>
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>Rubus parviflorus</i>
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>Rubus pensilvanicus</i>
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>Rubus ulmifolius</i> var. <i>anoplothysus</i>
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>Rubus ursinus</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium andrewsii</i> ssp. <i>andrewsii</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium andrewsii</i> ssp. <i>intermedium</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium angustifolium</i> ssp. <i>angustifolium</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium angustifolium</i> ssp. <i>foliosum</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium angustifolium</i> ssp. <i>gabrielense</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium angustifolium</i> ssp. <i>nudicaule</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium aparine</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium californicum</i> ssp. <i>flaccidum</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium catalinense</i> ssp. <i>acrispum</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium catalinense</i> ssp. <i>catalinense</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium grande</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium hallii</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium jepsonii</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium johnstonii</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium murale</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium nuttallii</i> ssp. <i>insulare</i>

Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium nuttallii</i> ssp. <i>nuttallii</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium parishii</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium parisiense</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium porrigens</i> var. <i>porrigens</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>Galium trifidum</i> ssp. <i>columbianum</i>
Rubiaceae	<i>Sherardia</i>	<i>Sherardia arvensis</i>
Salicaceae	<i>Populus</i>	<i>Populus fremontii</i> ssp. <i>fremontii</i>
Salicaceae	<i>Populus</i>	<i>Populus nigra</i>
Salicaceae	<i>Populus</i>	<i>Populus trichocarpa</i>
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>Salix babylonica</i>
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>Salix exigua</i> var. <i>hindsiana</i>
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>Salix gooddingii</i>
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>Salix laevigata</i>
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>Salix lasiandra</i> var. <i>lasiandra</i>
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>Salix lasiolepis</i>
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>Salix melanopsis</i>
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>Salix scouleriana</i>
Sapindaceae	<i>Acer</i>	<i>Acer macrophyllum</i>
Sapindaceae	<i>Acer</i>	<i>Acer negundo</i>
Sapindaceae	<i>Aesculus</i>	<i>Aesculus californica</i>
Sapindaceae	<i>Koelreuteria</i>	<i>Koelreuteria bipinnata</i>
Sapindaceae	<i>Koelreuteria</i>	<i>Koelreuteria paniculata</i>
Saxifragaceae	<i>Boykinia</i>	<i>Boykinia occidentalis</i>
Saxifragaceae	<i>Boykinia</i>	<i>Boykinia rotundifolia</i>
Saxifragaceae	<i>Heuchera</i>	<i>Heuchera abramsii</i>
Saxifragaceae	<i>Heuchera</i>	<i>Heuchera caespitosa</i>
Saxifragaceae	<i>Jepsonia</i>	<i>Jepsonia malvifolia</i>
Saxifragaceae	<i>Lithophragma</i>	<i>Lithophragma affine</i>
Saxifragaceae	<i>Lithophragma</i>	<i>Lithophragma bolanderi</i>
Saxifragaceae	<i>Lithophragma</i>	<i>Lithophragma heterophyllum</i>
Saxifragaceae	<i>Lithophragma</i>	<i>Lithophragma maximum</i>
Saxifragaceae	<i>Lithophragma</i>	<i>Lithophragma parviflorum</i> var. <i>parviflorum</i>
Saxifragaceae	<i>Lithophragma</i>	<i>Lithophragma tenellum</i>
Saxifragaceae	<i>Micranthes</i>	<i>Micranthes californica</i>
Scrophulariaceae	<i>Buddleja</i>	<i>Buddleja saligna</i>
Scrophulariaceae	<i>Limosella</i>	<i>Limosella acaulis</i>
Scrophulariaceae	<i>Myoporum</i>	<i>Myoporum laetum</i>
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia</i>	<i>Scrophularia californica</i>
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia</i>	<i>Scrophularia peregrina</i>
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia</i>	<i>Scrophularia villosa</i>
Scrophulariaceae	<i>Verbascum</i>	<i>Verbascum blattaria</i>
Scrophulariaceae	<i>Verbascum</i>	<i>Verbascum thapsus</i>
Scrophulariaceae	<i>Verbascum</i>	<i>Verbascum virgatum</i>
Simaroubaceae	<i>Ailanthus</i>	<i>Ailanthus altissima</i>

Solanaceae	<i>Cestrum</i>	<i>Cestrum nocturnum</i>
Solanaceae	<i>Datura</i>	<i>Datura stramonium</i>
Solanaceae	<i>Datura</i>	<i>Datura wrightii</i>
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>Lycium andersonii</i>
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>Lycium barbarum</i>
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>Lycium brevipes</i> var. <i>brevipes</i>
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>Lycium brevipes</i> var. <i>hassei</i>
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>Lycium californicum</i>
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>Lycium cooperi</i>
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>Lycium torreyi</i>
Solanaceae	<i>Lycopersicon</i>	<i>Lycopersicon esculentum</i>
Solanaceae	<i>Nicandra</i>	<i>Nicandra physalodes</i>
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>Nicotiana acuminata</i> var. <i>multiflora</i>
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>Nicotiana attenuata</i>
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>Nicotiana clevelandii</i>
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>Nicotiana glauca</i>
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>Nicotiana quadrivalvis</i>
Solanaceae	<i>Petunia</i>	<i>Petunia parviflora</i>
Solanaceae	<i>Physalis</i>	<i>Physalis acutifolia</i>
Solanaceae	<i>Physalis</i>	<i>Physalis philadelphica</i>
Solanaceae	<i>Salpichroa</i>	<i>Salpichroa organifolia</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum americanum</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum douglasii</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum elaeagnifolium</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum lanceolatum</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum physalifolium</i> var. <i>nitidibaccatum</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum rostratum</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum triflorum</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum umbelliferum</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum wallacei</i>
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>Solanum xanti</i>
Tamaricaceae	<i>Tamarix</i>	<i>Tamarix aphylla</i>
Tamaricaceae	<i>Tamarix</i>	<i>Tamarix chinensis</i>
Tamaricaceae	<i>Tamarix</i>	<i>Tamarix parviflora</i>
Tamaricaceae	<i>Tamarix</i>	<i>Tamarix ramosissima</i>
Theophrastaceae	<i>Samolus</i>	<i>Samolus parviflorus</i>
Tropaeolaceae	<i>Tropaeolum</i>	<i>Tropaeolum majus</i>
Ulmaceae	<i>Ulmus</i>	<i>Ulmus minor</i>
Ulmaceae	<i>Ulmus</i>	<i>Ulmus parvifolia</i>
Ulmaceae	<i>Ulmus</i>	<i>Ulmus pumila</i>
Urticaceae	<i>Hesperocnide</i>	<i>Hesperocnide tenella</i>
Urticaceae	<i>Parietaria</i>	<i>Parietaria hespera</i> var. <i>californica</i>
Urticaceae	<i>Parietaria</i>	<i>Parietaria hespera</i> var. <i>hespera</i>
Urticaceae	<i>Parietaria</i>	<i>Parietaria judaica</i>

Urticaceae	<i>Urtica</i>	<i>Urtica dioica</i> ssp. <i>holosericea</i>
Urticaceae	<i>Urtica</i>	<i>Urtica urens</i>
Valerianaceae	<i>Centranthus</i>	<i>Centranthus ruber</i>
Valerianaceae	<i>Plectritis</i>	<i>Plectritis ciliosa</i>
Verbenaceae	<i>Lantana</i>	<i>Lantana camara</i>
Verbenaceae	<i>Lantana</i>	<i>Lantana montevidensis</i>
Verbenaceae	<i>Phyla</i>	<i>Phyla lanceolata</i>
Verbenaceae	<i>Phyla</i>	<i>Phyla nodiflora</i>
Verbenaceae	<i>Verbena</i>	<i>Verbena bracteata</i>
Verbenaceae	<i>Verbena</i>	<i>Verbena lasiostachys</i> var. <i>lasiostachys</i>
Verbenaceae	<i>Verbena</i>	<i>Verbena lasiostachys</i> var. <i>scabrida</i>
Verbenaceae	<i>Verbena</i>	<i>Verbena menthifolia</i>
Verbenaceae	<i>Verbena</i>	<i>Verbena pulchella</i>
Verbenaceae	<i>Verbena</i>	<i>Verbena scabra</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola douglasii</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola macloskeyi</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola nephrophylla</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola odorata</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola pedunculata</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola pinetorum</i> ssp. <i>pinetorum</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola purpurea</i> ssp. <i>mohavensis</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola purpurea</i> ssp. <i>purpurea</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola purpurea</i> ssp. <i>quercetorum</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>Viola sheltonii</i>
Viscaceae	<i>Arceuthobium</i>	<i>Arceuthobium campylopodum</i>
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>Phoradendron bolleanum</i>
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>Phoradendron californicum</i>
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>Phoradendron juniperinum</i>
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>Phoradendron serotinum</i> ssp. <i>macrophyllum</i>
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>Phoradendron serotinum</i> ssp. <i>tomentosum</i>
Vitaceae	<i>Parthenocissus</i>	<i>Parthenocissus inserta</i>
Vitaceae	<i>Vitis</i>	<i>Vitis girdiana</i>
Zygophyllaceae	<i>Larrea</i>	<i>Larrea tridentata</i>
Zygophyllaceae	<i>Tribulus</i>	<i>Tribulus terrestris</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum</i>	<i>Zygophyllum fabago</i>

The total number of eudicot families, genera, minimum-rank taxa and species occurring in Los Angeles County are 100, 642, 2061 and 1842, respectively.

## Acknowledgments

I started working on the checklist on October 11, 2013, and finished it on November 20, 2013. I have invested a total of 400 hours into this project. This project has been solely funded by me, and I am dedicating it to my mother, Aydek Babakhani, and my girl friend, Dulce Rodrigues: my flowers!



## References

Jepson Flora Project, editors. (2013). *Jepson eFlora*, (<http://ucjeps.berkeley.edu/IJM.html>).

Consortium of California Herbaria. (2013). Data provided by the participants of the Consortium of California Herbaria, (<http://ucjeps.berkeley.edu/consortium/>).

## Contact/Citation Information

If you have any questions or concerns, or you have found errors of any kind in this document, please do not hesitate to email me at: [aleksi.baznekian.64@my.csun.edu](mailto:aleksi.baznekian.64@my.csun.edu). Preferred citation for the article: Baznekian, A. (2013). *A checklist for the eudicot taxa of Los Angeles county* [PDF document].