

<b>Families::Family</b>	<b>Genus</b>	<b>species</b>	<b>Species: SpAuthor</b>	<b>subtype</b>	<b>subtaxon</b>	<b>Species: SubTxnAuthor</b>
Acanthaceae	<i>Justicia</i>	<i>californica</i>	(Benth.) D. Gibson			
Aceraceae	<i>Acer</i>	<i>macrophyllum</i>	Pursh			
Adoxaceae	<i>Sambucus</i>	<i>mexicana</i>	Presl.			
Agavaceae	<i>Yucca</i>	<i>schidigera</i>	Roezli ex Ortega			
Aizoaceae	<i>Trianthema</i>	<i>portulacastrum</i>	L.			
Alismataceae	<i>Alisma</i>	<i>plantago-aquatica</i>	L.			
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>albus</i>	L.			
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>blitoides</i>	S. Wats.			
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>californicus</i>	(Moq.) S. Wats.			
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>fimbriatus</i>	(Torr.) Benth. ex S. Wats.			
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>fimbriatus</i>	(Torr.) Benth. ex S. Wats.			
Amaranthaceae	<i>Amaranthus</i>	<i>hybridus</i>	L.			
Anacardiaceae	<i>Rhus</i>	<i>lancea</i>	L. f.			
Anacardiaceae	<i>Rhus</i>	<i>ovata</i>	S. Wats.			
Anacardiaceae	<i>Rhus</i>	<i>ovata</i>	S. Wats.			
Anacardiaceae	<i>Rhus</i>	<i>trilobata</i>	T. & G.			
Apiaceae	<i>Anthriscus</i>	<i>caucalis</i>	Bieb.			
Apiaceae	<i>Apium</i>	<i>graveolens</i>	L.			
Apiaceae	<i>Apium</i>	<i>graveolens</i>	L.			
Apiaceae	<i>Berula</i>	<i>erecta</i>	(Huds.) Coville			
Apiaceae	<i>Bowlesia</i>	<i>incana</i>	Ruiz & Pavon			
Apiaceae	<i>Conium</i>	<i>maculatum</i>	L.			
Apiaceae	<i>Cymopterus</i>	<i>ibapensis</i>	M.E. Jones			
Apiaceae	<i>Cymopterus</i>	<i>panamintensis</i>	Coult. & Rose			
Apiaceae	<i>Daucus</i>	<i>pusillus</i>	Michx.			
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>californicum</i>	(Nutt.) Mathias & Constance			
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>californicum</i>	(Nutt.) Mathias & Constance			
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>dasycarpum</i>	(Torr. & Gray) Coult. & Rose			
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>dissectum</i>	(Nutt.) Mathias & Constance			
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>lucidum</i>	(T. & G.) Jepson			
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>mohavense</i>	(Coult. & Rose) Coult. & Rose			
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>mohavense</i>	(Coult. & Rose) Coult. & Rose			

Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>nevadense</i>	(S. Watson) J. Coult. & Rose
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>ravenii</i>	Mathias & Constance
Apiaceae	<i>Lomatium</i>	<i>utriculatum</i>	(T. & G.) C. & R.
Apiaceae	<i>Osmorhiza</i>	<i>chilensis</i>	Hook. & Arn.
Apiaceae	<i>Osmorhiza</i>	<i>chilensis</i>	Hook. & Arn.
Apiaceae	<i>Tauschia</i>	<i>arguta</i>	(Torr. & Gray) J.F. Macbr.
Apiaceae	<i>Yabea</i>	<i>microcarpa</i>	(Hook. & Arn.) K.-Pol.
Apiaceae	<i>Yabea</i>	<i>microcarpa</i>	(Hook. & Arn.) K.-Pol.
Apocynaceae	<i>Amsonia</i>	<i>brevifolia</i>	Gray
Apocynaceae	<i>Apocynum</i>	<i>cannabinum</i>	L.
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>californica</i>	Greene
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>erosa</i>	Torr.
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>erosa</i>	Torr.
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>fascicularis</i>	Dcne.
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>fascicularis</i>	Dcne.
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>subulata</i>	Dcne.
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>subulata</i>	Dcne.
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>vestita</i>	Hook. & Arn.
Asclepiadaceae	<i>Asclepias</i>	<i>vestita</i>	Hook. & Arn.
Asclepiadaceae	<i>Sarcostemma</i>	<i>cynanchoides</i>	Dcne.
Asclepiadaceae	<i>Sarcostemma</i>	<i>hirtellum</i>	(Gray) R. Holm
Asteraceae	<i>Acamptopappus</i>	<i>shockleyi</i>	Gray
Asteraceae	<i>Acamptopappus</i>	<i>sphaerocephalus</i>	(Harv. & Gray) Gray
Asteraceae	<i>Agoseris</i>	<i>retrorsa</i>	(Benth.) Greene
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>acanthicarpa</i>	Hook.
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>acanthicarpa</i>	Hook.
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>dumosa</i>	(Gray) Payne
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>eriocentra</i>	(Gray) Payne
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>eriocentra</i>	(Gray) Payne
Asteraceae	<i>Ambrosia</i>	<i>psilostachya</i>	DC.
Asteraceae	<i>Antennaria</i>	<i>rosea</i>	Greene
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>douglasiana</i>	Bess.
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>dracunculus</i>	L.

Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>dracunculus</i>	L.		
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>dracunculus</i>	L.		
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>ludoviciana</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>spinescens</i>	D.C. Eat.		
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>tridentata</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Artemisia</i>	<i>tridentata</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Aster</i>	<i>breweri</i>	(A. Gray) Semple		
Asteraceae	<i>Aster</i>	<i>frondosus</i>	(Nutt.) Torr. & Gray		
Asteraceae	<i>Aster</i>	<i>frondosus</i>	(Nutt.) Torr. & Gray		
Asteraceae	<i>Aster</i>	<i>frondosus</i>	(Nutt.) Torr. & Gray		
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>emoryi</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>salicifolia</i>	(Ruiz & Pavón) Pers.		
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>salicifolia</i>	(Ruiz & Pavón) Pers.		
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>salicifolia</i>	(Ruiz & Pavón) Pers.		
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>sergiloides</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Baccharis</i>	<i>sergiloides</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Bahia</i>	<i>dissecta</i>	(Gray) Britt.		
Asteraceae	<i>Baileya</i>	<i>multiradiata</i>	Harvey & Gray ex Gray		
Asteraceae	<i>Baileya</i>	<i>pleniradiata</i>	Harvey & Gray ex Gray		
Asteraceae	<i>Bebbia</i>	<i>juncea</i>	(Benth.) Greene		
Asteraceae	<i>Bidens</i>	<i>frondosa</i>	L.		
Asteraceae	<i>Bidens</i>	<i>laevis</i>	(L.) B.S.P.		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>arguta</i>	B.L. Robins.		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>arguta</i>	B.L. Robins.	var.	<i>arguta</i>
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>desertorum</i>	Coville		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>desertorum</i>	Coville		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>desertorum</i>	Coville		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>desertorum</i>	Coville		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>desertorum</i>	Coville		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>microphylla</i>	(Nutt.) Gray		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>oblongifolia</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>oblongifolia</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Brickellia</i>	<i>oblongifolia</i>	Nutt.	var.	<i>linifolia</i> (D.C. Eat.) B.L. Robins.

Asteraceae	<i>Calycoseris</i>	<i>parryi</i>	Gray
Asteraceae	<i>Calycoseris</i>	<i>parryi</i>	Gray
Asteraceae	<i>Calycoseris</i>	<i>parryi</i>	Gray
Asteraceae	<i>Calycoseris</i>	<i>parryi</i>	Gray
Asteraceae	<i>Carduus</i>	<i>nutans</i>	L.
Asteraceae	<i>Centaurea</i>	<i>diffusa</i>	Lam.
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>carphoclinia</i>	Gray
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>fremontii</i>	Gray
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>fremontii</i>	Gray
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>fremontii</i>	Gray
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>glabriuscula</i>	DC.
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>glabriuscula</i>	DC.
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>macrantha</i>	D.C. Eat.
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>santolinoides</i>	Greene
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>stevioides</i>	H. & A.
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>stevioides</i>	H. & A.
Asteraceae	<i>Chaenactis</i>	<i>xantiana</i>	Gray
Asteraceae	<i>Chrysanthemum</i>	<i>parthenium</i>	(L.) Bernh.
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>nauseosus</i>	(Pall. ex Pursh) Britt.
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>nauseosus</i>	(Pall. ex Pursh) Britt.
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>paniculatus</i>	(Gray) Hall
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>paniculatus</i>	(Gray) Hall
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>paniculatus</i>	(Gray) Hall
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>teretifolius</i>	(Dur. & Hilg.) Hall
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>teretifolius</i>	(Dur. & Hilg.) Hall
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>teretifolius</i>	(Dur. & Hilg.) Hall
Asteraceae	<i>Chrysothamnus</i>	<i>viscidiflorus</i>	(Hook.) Nutt.
Asteraceae	<i>Cirsium</i>	<i>mohavense</i>	(Greene) Petrak
Asteraceae	<i>Coreopsis</i>	<i>sp.</i>	
Asteraceae	<i>Dyssodia</i>	<i>cooperi</i>	Gray
Asteraceae	<i>Dyssodia</i>	<i>cooperi</i>	Gray
Asteraceae	<i>Dyssodia</i>	<i>cooperi</i>	Gray
Asteraceae	<i>Dyssodia</i>	<i>cooperi</i>	Gray

Asteraceae	<i>Dyssodia</i>	<i>porophylloides</i>	A. Gray		
Asteraceae	<i>Eastwoodia</i>	<i>elegans</i>	Brandeg.		
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>actoni</i>	Elmer		
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>actoni</i>	Elmer		
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>actoni</i>	Elmer		
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>frutescens</i>	(Gray) Gray		
Asteraceae	<i>Encelia</i>	<i>virginensis</i>	A. Nels.		
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>cuneata</i>	(Gray) McClatchie		
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>cuneata</i>	(Gray) McClatchie		
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>laricifolia</i>	(Gray) Shinnery		
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>linearifolia</i>	(DC.) Urbatsch & Wussow		
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>linearifolia</i>	(DC.) Urbatsch & Wussow		
Asteraceae	<i>Ericameria</i>	<i>teretifolia</i>	(Dur. & Hilg.) Jeps.		
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>aphanactis</i>	(Gray) Greene	var.	<i>aphanactis</i>
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>aphanactis</i>	(Gray) Greene		
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>breweri</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>breweri</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>foliosus</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>foliosus</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Erigeron</i>	<i>foliosus</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>confertiflorum</i>	(DC.) Gray		
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>confertiflorum</i>	(DC.) Gray		
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>pringlei</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>wallacei</i>	(Gray) Gray		
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>wallacei</i>	(Gray) Gray		
Asteraceae	<i>Eriophyllum</i>	<i>wallacei</i>	(Gray) Gray		
Asteraceae	<i>Geraea</i>	<i>canescens</i>	Torr. & Gray		
Asteraceae	<i>Geraea</i>	<i>canescens</i>	Torr. & Gray		
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>canescens</i>	DC.		
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>canescens</i>	DC.		
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>luteo-album</i>	L.		
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>microcephalum</i>	Nutt.		

Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>palustre</i>	Nutt.			
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>palustre</i>	Nutt.			
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>stramineum</i>	Kunth.			
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>stramineum</i>	Kunth.			
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>stramineum</i>	Kunth.			
Asteraceae	<i>Grindelia</i>	<i>squarrosa</i>		var.	serrulata	(Rydb.) Steyermark
Asteraceae	<i>Gutierrezia</i>	<i>californica</i>	(DC.) T. & G.			
Asteraceae	<i>Gutierrezia</i>	<i>microcephala</i>	(DC.) Gray			
Asteraceae	<i>Gutierrezia</i>	<i>microcephala</i>	(DC.) Gray			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>acradenius</i>	(Greene) S. F. Blake			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>cooperi</i>	(Gray) Hall			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>cooperi</i>	(Gray) Hall			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>cuneatus</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>linearifolius</i>	DC.			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>linearifolius</i>	DC.			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>linearifolius</i>	DC.			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>parishii</i>	(Greene) Blake			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>pinifolius</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>pinifolius</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Haplopappus</i>	<i>squarrosus</i>	H. & A.			
Asteraceae	<i>Helianthus</i>	<i>annuus</i>	L.			
Asteraceae	<i>Helianthus</i>	<i>gracilentus</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Heterotheca</i>	<i>grandiflora</i>	Nutt.			
Asteraceae	<i>Heterotheca</i>	<i>sessiliflora</i>	(Nutt.) Shinn.			
Asteraceae	<i>Hulsea</i>	<i>heterochroma</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Hymenoclea</i>	<i>salsola</i>	T. & G. ex Gray			
Asteraceae	<i>Hymenoclea</i>	<i>salsola</i>	T. & G. ex Gray			
Asteraceae	<i>Hymenopappus</i>	<i>filifolius</i>		var.	lugens	(Greene) Jeps.
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>acradenia</i>	(Greene) Greene			
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>acradenia</i>	(Greene) Greene			
Asteraceae	<i>Isocoma</i>	<i>acradenia</i>	(Greene) Greene			
Asteraceae	<i>Iva</i>	<i>axillaris</i>	Pursh			
Asteraceae	<i>Iva</i>	<i>axillaris</i>	Pursh			

Asteraceae	<i>Lagophylla</i>	<i>ramosissima</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Lasthenia</i>	<i>californica</i>	DC. ex Lindl.		
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>glandulosa</i>	(Hook.) H. & A.		
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>glandulosa</i>	(Hook.) Hook. & Arn.	ssp.	<i>glandulosa</i>
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>glandulosa</i>	(Hook.) H. & A.		
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>glandulosa</i>	(Hook.) H. & A.		
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>heterotricha</i>	(DC.) Hook. & Arn.		
Asteraceae	<i>Layia</i>	<i>heterotrichia</i>			
Asteraceae	<i>Lessingia</i>	<i>filaginifolia</i>	(H. & A.) M.A. Lane		
Asteraceae	<i>Lessingia</i>	<i>germanorum</i>	Cham.		
Asteraceae	<i>Lessingia</i>	<i>glandulifera</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Machaeranthera</i>	<i>canescens</i>	(Pursh) Gray		
Asteraceae	<i>Machaeranthera</i>	<i>carnosa</i>	(Gray) Nesom		
Asteraceae	<i>Machaeranthera</i>	<i>carnosa</i>	(Gray) Nesom		
Asteraceae	<i>Machaeranthera</i>	<i>tortifolia</i>	(Gray) Cronq. & Keck		
Asteraceae	<i>Machaeranthera</i>	<i>tortifolia</i>	(Gray) Cronq. & Keck		
Asteraceae	<i>Machaeranthera</i>	<i>tortifolia</i>	(Gray) Cronq. & Keck		
Asteraceae	<i>Madia</i>	<i>elegans</i>	Lindl.		
Asteraceae	<i>Madia</i>	<i>elegans</i>	Lindl.		
Asteraceae	<i>Madia</i>	<i>elegans</i>	Lindl.		
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>clevelandii</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>coulteri</i>	A. Gray		
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>glabrata</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>glabrata</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>glabrata</i>	Gray		
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>	<i>saxatilis</i>	(Nutt.) T. & G.		
Asteraceae	<i>Malacothrix</i>				
Asteraceae	<i>Matricaria</i>	<i>matricarioides</i>	(Less.) Porter		
Asteraceae	<i>Microseris</i>	<i>lindleyi</i>	(DC.) Gray		
Asteraceae	<i>Microseris</i>	<i>lindleyi</i>	(DC.) Gray		
Asteraceae	<i>Microseris</i>	<i>lindleyi</i>	(DC.) Gray		
Asteraceae	<i>Monolopia</i>	<i>lanceolata</i>	Nutt.		
Asteraceae	<i>Monolopia</i>	<i>lanceolata</i>	Nutt.		

Asteraceae	<i>Nicolletia</i>	<i>occidentalis</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Nicolletia</i>	<i>occidentalis</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Palafoxia</i>	<i>arida</i>		var.	<i>gigantea</i>	(Jones) Turner & Morris ?
Asteraceae	<i>Palafoxia</i>	<i>arida</i>	B. Turner & M. Morris	var.	<i>arida</i>	
Asteraceae	<i>Palafoxia</i>	<i>arida</i>	B. Turner & M. Morris	var.	<i>arida</i>	
Asteraceae	<i>Pectis</i>	<i>papposa</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Pectis</i>	<i>papposa</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Pectis</i>	<i>papposa</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Pectis</i>	<i>papposa</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Peucephyllum</i>	<i>schottii</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Pluchea</i>	<i>sericea</i>	(Nutt.) Cov.			
Asteraceae	<i>Prenanthes</i>	<i>exigua</i>	(Gray) Rydb.			
Asteraceae	<i>Prenanthes</i>	<i>exigua</i>	(Gray) Rydb.			
Asteraceae	<i>Psilostrophe</i>	<i>cooperi</i>	(Gray) Greene			
Asteraceae	<i>Pulicaria</i>	<i>paludosa</i>	Link			
Asteraceae	<i>Rafinesquia</i>	<i>californica</i>	Nutt.			
Asteraceae	<i>Rafinesquia</i>	<i>neomexicana</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>flaccidus</i>	Less.	var.	<i>douglasii</i>	(DC.) Turner & Barkley
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>flaccidus</i>	Less.	var.	<i>douglasii</i>	(DC.) Turner & Barkley
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>flaccidus</i>	Less.	var.	<i>monoensis</i>	(Greene) Turner & Barkley
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>pseudaureus</i>	Rydb.			
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>scorzonella</i>	Greene			
Asteraceae	<i>Solidago</i>	<i>californica</i>	Nutt.			
Asteraceae	<i>Solidago</i>	<i>californica</i>	Nutt.			
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>exigua</i>	Nutt.			
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>exigua</i>	Nutt.			
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>pauciflora</i>	(Torr.) Nutt.			
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>pauciflora</i>	(Torr.) Nutt.			
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>pauciflora</i>	(Torr.) Nutt.			
Asteraceae	<i>Stephanomeria</i>	<i>virgata</i>	Benth.			
Asteraceae	<i>Syntrichopappus</i>	<i>fremontii</i>	Gray			
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>axillaris</i>		var.	<i>longispina</i>	(M.E. Jones) Strother
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>axillaris</i>		var.	<i>longispina</i>	(M.E. Jones) Strother

Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>axillaris</i>		var.	longispina	(M.E. Jones) Strother
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>glabrata</i>	Torr. & Gray			
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>spinosa</i>	Hook. & Arn.			
Asteraceae	<i>Tetradymia</i>	<i>spinosa</i>	Hook. & Arn.			
Asteraceae	<i>Trixis</i>	<i>californica</i>	Kellogg			
Asteraceae	<i>Viguiera</i>	<i>multiflora</i>	(Nutt.) Blake			
Asteraceae	<i>Viguiera</i>	<i>parishii</i>	Greene			
Asteraceae	<i>Xylorhiza</i>	<i>tortifolia</i>	(T. & G.) Greene	var.	tortifolia	
Berberidaceae	<i>Berberis</i>	<i>dictyota</i>	Jeps.			
Betulaceae	<i>Alnus</i>	<i>rhombifolia</i>	Nutt.			
Bignoniaceae	<i>Chilopsis</i>	<i>linearis</i>	(Cav.) Sweet			
Blechnaceae	<i>Woodwardia</i>	<i>fimbriata</i>	Sm.			
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>intermedia</i>	Fisch. & Mey.			
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>tessellata</i>	Gray			
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>tessellata</i>	Gray			
Boraginaceae	<i>Amsinckia</i>	<i>vernica</i>	Hook. & Arn.			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>barbigera</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>barbigera</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>barbigera</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>circumscissa</i>	(H. & A.) I.M. Johnston			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>circumscissa</i>	(H. & A.) I.M. Johnston			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>confertiflora</i>	(Greene) Pays.			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>costata</i>	Brandeg.			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>intermedia</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>intermedia</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>intermedia</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>intermedia</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>maritima</i>	(Greene) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>microstachys</i>	(Greene ex Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>muricata</i>	(H. & A.) Nels. & Macbr.			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>nevadensis</i>	A. Nels. & Kenn.			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>nevadensis</i>	A. Nels. & Kenn.			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>nevadensis</i>	A. Nels. & Kenn.			

Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>pterocarya</i>	(Torr.) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>racemosa</i>	(S. Wats.) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>recurvata</i>	Cov.			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>similis</i>	Mathew & Raven			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>simulans</i>	Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>utahensis</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>	<i>utahensis</i>	(Gray) Greene			
Boraginaceae	<i>Cryptantha</i>					
Boraginaceae	<i>Hackelia</i>	<i>floribunda</i>	(Lehm.) I.M. Johnston			
Boraginaceae	<i>Heliotropium</i>	<i>curassavicum</i>	L.			
Boraginaceae	<i>Lappula</i>	<i>redowskii</i>	(Hornem.) Greene			
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>linearis</i>	(R. & P.) DC.			
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>linearis</i>	(R. & P.) DC.			
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>penicillata</i>	(H. & A.) A. DC.			
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>recurvata</i>	Jtn.			
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>recurvata</i>	Jtn.			
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>	<i>setosa</i>	Gray			
Boraginaceae	<i>Pectocarya</i>					
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>canescens</i>	Benth.			
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>	<i>collinus</i>	(Phil.) Jtn.	var.	fulvescens	(I.M. Johnston) Higgins
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>					
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>					
Boraginaceae	<i>Plagiobothrys</i>					
Boraginaceae	<i>Tiquilia</i>	<i>palmeri</i>	(Gray) A. Richardson			
Brassicaceae	<i>Arabis</i>	<i>holboellii</i>		var.	retrofracta	(Graham) Rydb.
Brassicaceae	<i>Arabis</i>	<i>platysperma</i>	Gray	var.	platysperma	
Brassicaceae	<i>Arabis</i>	<i>sparsiflora</i>	Nutt.	var.	arcuata	(Nutt.) Rollins
Brassicaceae	<i>Athysanus</i>	<i>pusillus</i>	(Hook.) Greene			
Brassicaceae	<i>Brassica</i>	<i>nigra</i>	(L.) W.D.J. Koch			
Brassicaceae	<i>Brassica</i>	<i>tournefortii</i>	Gouan.			
Brassicaceae	<i>Capsella</i>	<i>bursa-pastoris</i>	(L.) Medik.			
Brassicaceae	<i>Capsella</i>	<i>bursa-pastoris</i>	(L.) Medik.			

Brassicaceae	<i>Capsella</i>	<i>bursa-pastoris</i>	(L.) Medik.			
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>coulteri</i>	S. Watson			
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>crassicaulis</i>	(Torr.) S. Wats.			
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>glaucus</i>	S. Wats.			
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>heterophyllus</i>		var.	pseudosimulans	R. Buck, ined.
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>inflatus</i>	S. Wats.			
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>major</i>	(Jones) Pays.			
Brassicaceae	<i>Caulanthus</i>	<i>major</i>	(Jones) Pays.			
Brassicaceae	<i>Descurainia</i>	<i>incana</i>	(Bernh. ex Fisch. & C.A. Mey.) Dorn			
Brassicaceae	<i>Diplotaxis</i>	<i>muralis</i>	(L.) DC.			
Brassicaceae	<i>Draba</i>	<i>cuneifolia</i>	Nutt. ex T. & G.			
Brassicaceae	<i>Eruca</i>	<i>vesicaria</i>	(L.) Cav.	ssp.	sativa	(P. Mill.) Thell.
Brassicaceae	<i>Erysimum</i>	<i>capitatum</i>	(Dougl. ex Hook.) Greene			
Brassicaceae	<i>Erysimum</i>	<i>capitatum</i>	(Dougl. ex Hook.) Greene			
Brassicaceae	<i>Erysimum</i>	<i>capitatum</i>	(Dougl. ex Hook.) Greene	ssp.	capitatum	
Brassicaceae	<i>Heterodraba</i>	<i>unilateralis</i>	(Jones) Greene			
Brassicaceae	<i>Hutchinsia</i>	<i>procumbens</i>	(L.) Desv.			
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>flavum</i>	Torr.			
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>flavum</i>	Torr.			
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>fremontii</i>	S. Wats.			
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>fremontii</i>	S. Wats.			
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>fremontii</i>	S. Wats.			
Brassicaceae	<i>Lepidium</i>	<i>fremontii</i>	S. Wats.			
Brassicaceae	<i>Lobularia</i>	<i>maritima</i>	(L.) Desv.			
Brassicaceae	<i>Lunaria</i>	<i>annua</i>	L.			
Brassicaceae	<i>Phoenicaulis</i>	<i>cheiranthoides</i>	Nutt.			
Brassicaceae	<i>Physaria</i>	<i>chambersii</i>	Rollins			
Brassicaceae	<i>Rorippa</i>	<i>curvipes</i>		var.	truncata	(Jepson) Rollins
Brassicaceae	<i>Rorippa</i>	<i>curvisiliqua</i>	(Hook.) Bess. ex Britt.			
Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>	<i>altissimum</i>	L.			
Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>	<i>irio</i>	L.			
Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>					

Brassicaceae	<i>Sisymbrium</i>				
Brassicaceae	<i>Stanleya</i>	<i>elata</i>	M.E. Jones		
Brassicaceae	<i>Stanleya</i>	<i>pinnata</i>	(Pursh) Britton		
Brassicaceae	<i>Streptanthella</i>	<i>longirostris</i>	(S. Wats.) Rydb.		
Brassicaceae	<i>Streptanthus</i>	<i>bernardinus</i>	(Greene) Parish		
Brassicaceae	<i>Thelypodium</i>	<i>integrifolium</i>	(T. & G.) Endl.		
Brassicaceae	<i>Thelypodium</i>	<i>integrifolium</i>	(T. & G.) Endl.		
Brassicaceae	<i>Thelypodium</i>	<i>lasiophyllum</i>	(H. & A.) Greene		
Brassicaceae	<i>Thelypodium</i>	<i>lasiophyllum</i>	(H. & A.) Greene		
Brassicaceae	<i>Thelypodium</i>	<i>lemmonii</i>	Greene		
Brassicaceae	<i>Thysanocarpus</i>	<i>curvipes</i>	Hook.		
Brassicaceae	<i>Thysanocarpus</i>	<i>curvipes</i>	Hook.		
Brassicaceae	<i>Tropidocarpum</i>	<i>gracile</i>	Hook.		
Brassicaceae	<i>Tropidocarpum</i>	<i>gracile</i>	Hook.		
Cactaceae	<i>Echinocactus</i>	<i>polycephalus</i>	Engelm. & Bigelow		
Campanulaceae	<i>Heterocodon</i>	<i>rariflorum</i>	Nutt.		
Campanulaceae	<i>Nemacladus</i>	<i>sigmoideus</i>	Robb.		
Campanulaceae	<i>Parishella</i>	<i>californica</i>	Gray		
Campanulaceae	<i>Parishella</i>	<i>californica</i>	Gray		
Capparaceae	<i>Cleome</i>				
Capparaceae	<i>Isomeris</i>	<i>arborea</i>		var.	angustata Parish.
Caprifoliaceae	<i>Lonicera</i>	<i>interrupta</i>	Benth.		
Caprifoliaceae	<i>Lonicera</i>	<i>involuta</i>	Banks ex Spreng.		
Caprifoliaceae	<i>Lonicera</i>	<i>subspicata</i>	H. & A.		
Caprifoliaceae	<i>Symphoricarpos</i>	<i>longiflorus</i>	Gray		
Caryophyllaceae	<i>Achyronychia</i>	<i>cooperi</i>	T. & G.		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria</i>	<i>douglasii</i>	T. & G.		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria</i>	<i>douglasii</i>	T. & G.		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria</i>	<i>macradenia</i>	S. Wats.		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria</i>	<i>macradenia</i>	S. Wats.		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria</i>	<i>macradenia</i>	S. Wats.		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria</i>	<i>macradenia</i>	S. Wats.		
Caryophyllaceae	<i>Arenaria</i>	<i>macradenia</i>	S. Wats.	ssp.	macradenia

Caryophyllaceae	<i>Spergularia</i>	<i>rubra</i>	(L.) J. Presl. & C. Presl.			
Caryophyllaceae	<i>Stellaria</i>	<i>nitens</i>	Nutt.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>californica</i>	Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>canescens</i>	(Pursh) Nutt.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>canescens</i>	(Pursh) Nutt.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>canescens</i>	(Pursh) Nutt.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>canescens</i>	(Pursh) Nutt.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>confertifolia</i>	(Torr. & Frem.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>confertifolia</i>	(Torr. & Frem.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>confertifolia</i>	(Torr. & Frem.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>hymenelytra</i>	(Torr.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>lentiformis</i>	(Torr.) S. wats.	ssp.	torreyi	(S. Wats.) Hall & Clements
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>lentiformis</i>	(Torr.) S. wats.	ssp.	torreyi	(S. Wats.) Hall & Clements
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>lentiformis</i>	(Torr.) S. wats.	ssp.	torreyi	(S. Wats.) Hall & Clements
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>lentiformis</i>	(Torr.) S. wats.	ssp.	torreyi	(S. Wats.) Hall & Clements
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>polycarpa</i>	(Torr.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>polycarpa</i>	(Torr.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Atriplex</i>	<i>polycarpa</i>	(Torr.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Bassia</i>	<i>hyssopifolia</i>	(Pall.) Kuntze			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>ambrosioides</i>	L.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>berlandieri</i>	Moq.-Tandon			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>berlandieri</i>	Moq.-Tandon			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>berlandieri</i>	Moq.-Tandon			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>berlandieri</i>	Moq.-Tandon			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>botrys</i>	L.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>californicum</i>	(S. Wats.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>californicum</i>	(S. Wats.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>californicum</i>	(S. Wats.) S. Wats.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>desiccatum</i>	A. Nels.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>desiccatum</i>	A. Nels.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>foliosum</i>	(Moench) Aschers.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>foliosum</i>	(Moench) Aschers.			

Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>glaucum</i>	L.	var.	salinum	(Standley) Boivin
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>pumilio</i>	R. Br.			
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium</i>	<i>rubrum</i>	L.			
Chenopodiaceae	<i>Eurotia</i>	<i>lanata</i>	(Pursh) Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Eurotia</i>	<i>lanata</i>	(Pursh) Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Grayia</i>	<i>spinosa</i>	(Hook.) Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Grayia</i>	<i>spinosa</i>	(Hook.) Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Grayia</i>	<i>spinosa</i>	(Hook.) Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Grayia</i>	<i>spinosa</i>	(Hook.) Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Grayia</i>	<i>spinosa</i>	(Hook.) Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Kochia</i>	<i>scoparia</i>	(L.) Schrad.			
Chenopodiaceae	<i>Krascheninnikovia</i>	<i>lanata</i>	(Pursh) A. D. J. Meeuse & Smit			
Chenopodiaceae	<i>Monolepis</i>	<i>nuttalliana</i>	(J.A. Schultes) Greene			
Chenopodiaceae	<i>Salsola</i>	<i>paulsenii</i>	Litv.			
Chenopodiaceae	<i>Salsola</i>	<i>paulsenii</i>	Litv.			
Chenopodiaceae	<i>Suaeda</i>	<i>calceoliformis</i>	(Hook.) Moq.			
Chenopodiaceae	<i>Suaeda</i>	<i>moquinii</i>	(Torr.) Greene			
Chenopodiaceae	<i>Suaeda</i>	<i>moquinii</i>	(Torr.) Greene			
Convolvulaceae	<i>Convolvulus</i>	<i>arvensis</i>	L.			
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>	<i>subinclusa</i>	Dur. & Hilg.			
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>					
Convolvulaceae	<i>Cuscuta</i>					
Crossosomataceae	<i>Crossosoma</i>	<i>bigelovii</i>	S. Wats.			
Crossosomataceae	<i>Glossopetalon</i>	<i>nevadensis</i>	(Gray) Greene			
Crossosomataceae	<i>Glossopetalon</i>	<i>spinescens</i>	Gray			
Cucurbitaceae	<i>Marah</i>	<i>macrocarpus</i>	(Greene) Greene			
Cucurbitaceae	<i>Marah</i>	<i>macrocarpus</i>	(Greene) Greene			
Cucurbitaceae	<i>Marah</i>	<i>macrocarpus</i>	(Greene) Greene			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>californica</i>	Carr.			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>californica</i>	Carr.			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>californica</i>	Carr.			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>californica</i>	Carr.			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>occidentalis</i>	Hook.(Torr.) Little			

Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>occidentalis</i>	Hook.	ssp.	australis	Vasek
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>occidentalis</i>	Hook.	ssp.	australis	Vasek
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>occidentalis</i>	Hook.	ssp.	australis	Vasek
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cupressaceae	<i>Juniperus</i>	<i>osteosperma</i>	(Torr.) Little			
Cyperaceae	<i>Carex</i>					
Cyperaceae	<i>Carex</i>					
Cyperaceae	<i>Cyperus</i>	<i>eragrostis</i>	Lam.			
Cyperaceae	<i>Cyperus</i>	<i>laevigatus</i>	L.			
Cyperaceae	<i>Eleocharis</i>	<i>parishii</i>	Britt.			
Cyperaceae	<i>Eleocharis</i>	<i>parishii</i>	Britt.			
Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium</i>	<i>aquilinum</i>	(L.) Kuhn			
Dryopteridaceae	<i>Cystopteris</i>	<i>fragilis</i>	(L.) Bernh.			
Dryopteridaceae	<i>Polystichum</i>	<i>imbricans</i>	(D.C. Eat.) D.H. Wagner			
Dryopteridaceae	<i>Polystichum</i>	<i>imbricans</i>	(D.C. Eat.) D.H. Wagner			
Ebenaceae	<i>Diospyros</i>	<i>virginiana</i>	L.	var.	virginiana	
Ephedraceae	<i>Ephedra</i>	<i>californica</i>	S. Wats.			
Ephedraceae	<i>Ephedra</i>	<i>nevadensis</i>	S. Wats.			
Ephedraceae	<i>Ephedra</i>	<i>nevadensis</i>	S. Wats.			
Ephedraceae	<i>Ephedra</i>	<i>nevadensis</i>	S. Wats.			
Ephedraceae	<i>Ephedra</i>	<i>nevadensis</i>	S. Wats.			
Ephedraceae	<i>Ephedra</i>	<i>trifurca</i>	Torr. ex S. Wats.			
Ephedraceae	<i>Ephedra</i>	<i>viridis</i>	Cov.			

Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>glauca</i>	Lindl.			
Ericaceae	<i>Arctostaphylos</i>	<i>patula</i>	Greene	ssp.	platyphylla	(Gray) Wells
Euphorbiaceae	<i>Croton</i>	<i>californicus</i>	Muell.-Arg.			
Euphorbiaceae	<i>Croton</i>	<i>californicus</i>	Muell.-Arg.			
Euphorbiaceae	<i>croton</i>	<i>californicus</i>	Muell.-Arg.			
Euphorbiaceae	<i>Croton</i>	<i>wigginsii</i>	L.C. Wheeler			
Euphorbiaceae	<i>Ditaxis</i>	<i>lanceolata</i>	(Benth.) Pax & Hoffm.			
Euphorbiaceae	<i>Ditaxis</i>	<i>neomexicana</i>	(Muell.-Arg.) Heller			
Euphorbiaceae	<i>Ditaxis</i>	<i>neomexicana</i>	(Muell.-Arg.) Heller			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>albomarginata</i>	T. & G.			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>micromera</i>	Engelm.			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>micromera</i>	Engelm.			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>palmeri</i>	Engelm.			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>serpyllifolia</i>	Pers.			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>setiloba</i>	Engelm.			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>setiloba</i>	Engelm.			
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia</i>	<i>setiloba</i>	Engelm.			
Euphorbiaceae	<i>Stillingia</i>	<i>linearifolia</i>	S. Wats.			
Euphorbiaceae	<i>Stillingia</i>	<i>linearifolia</i>	S. Wats.			
Fabaceae	<i>Acacia</i>	<i>dealbata</i>	Link			
Fabaceae	<i>Alhagi</i>	<i>pseudalhagi</i>	(Bieb.) Desv. ex B. Keller & Schapar.			
Fabaceae	<i>Amorpha</i>	<i>californica</i>	Nutt.			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>beckwithii</i>	Torr. & Gray	var.	purpureus	M.E. Jones
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>beckwithii</i>	Torr. & Gray			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>bernardinus</i>	Jones			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>bernardinus</i>	Jones			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>bernardinus</i>	Jones			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>curvicarpus</i>	(Heller) J.F. Macbr	var.	curvicarpus	
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>didymocarpus</i>	H. & A.			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>didymocarpus</i>	H. & A.			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>douglasii</i>	(T. & G.) Gray			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>douglasii</i>	(T. & G.) Gray			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>layneae</i>	Greene			

Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>layneae</i>	Greene			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>layneae</i>	Greene			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>lentiginosus</i>	Dougl. ex Hook.	var.	<i>nigricalycis</i>	Jones
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>lentiginosus</i>	Dougl. ex Hook.	var.	<i>fremontii</i>	(Gray) Wats.
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>lentiginosus</i>	Dougl. ex Hook.			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>pomonensis</i>	M. E. Jones			
Fabaceae	<i>Astragalus</i>	<i>tetrapterus</i>	Gray			
Fabaceae	<i>Calliandra</i>	<i>eriphylla</i>	Benth.			
Fabaceae	<i>Cassia</i>	<i>armata</i>	S. Wats.			
Fabaceae	<i>Cassia</i>	<i>armata</i>	S. Wats.			
Fabaceae	<i>Cercidium</i>	<i>floridum</i>	Gray			
Fabaceae	<i>Cercidium</i>	<i>floridum</i>	Gray			
Fabaceae	<i>Cercidium</i>	<i>floridum</i>	Gray			
Fabaceae	<i>Glycyrrhiza</i>	<i>lepidota</i>	(Nutt.) Pursh			
Fabaceae	<i>Glycyrrhiza</i>	<i>lepidota</i>	(Nutt.) Pursh			
Fabaceae	<i>Glycyrrhiza</i>	<i>lepidota</i>	(Nutt.) Pursh			
Fabaceae	<i>Glycyrrhiza</i>	<i>lepidota</i>	(Nutt.) Pursh			
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>latifolius</i>	L.			
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>vestitus</i>	Nutt.			
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>vestitus</i>	Nutt.			
Fabaceae	<i>Lathyrus</i>	<i>vestitus</i>	Nutt.			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>argyraeus</i>	(Greene) Greene			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>grandiflorus</i>	(Benth.) Greene			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>humistratus</i>	Greene			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>procumbens</i>	(Greene) Greene			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>purshianus</i>	(Benth.) Clem. & Clem.			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>rigidus</i>	(Benth.) Greene			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>rigidus</i>	(Benth.) Greene			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>scoparius</i>	(Nutt.) Ottley			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>scoparius</i>	(Nutt.) Ottley			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>scoparius</i>	(Nutt.) Ottley			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>strigosus</i>	(Nutt.) Greene			
Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>strigosus</i>	(Nutt.) Greene			

Fabaceae	<i>Lotus</i>	<i>strigosus</i>	(Nutt.) Greene			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>adsurgens</i>	E. Drew			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>albifrons</i>	Benth.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>andersonii</i>	S. Wats.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>arbustus</i>	Lindl.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>arizonicus</i>	(S. Wats.) S. Wats.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>arizonicus</i>	(S. Wats.) S. Wats.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>arizonicus</i>	(S. Wats.) S. Wats.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>bicolor</i>	Lindl.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>bicolor</i>	Lindl.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>bicolor</i>	Lindl.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>concinus</i>	Agardh.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>concinus</i>	Agardh.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>concinus</i>	Agardh.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>confertus</i>	Kell.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>excubitus</i>	M.E. Jones	var.	excubitus	
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>hirsutissimus</i>	Benth.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>hirsutissimus</i>	Benth.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>latifolius</i>	Lindl. ex J.G. Agardh	var.	parishii	C.P. Smith
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>latifolius</i>	Lindl. ex J.G. Agardh			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>latifolius</i>	Lindl. ex J.G. Agardh			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>lepidus</i>	Dougl. ex Lindl.	var.	confertus	(Kell.) Smith
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>lepidus</i>	Dougl. ex Lindl.	var.	confertus	(Kell.) Smith
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>lepidus</i>	Dougl. ex Lindl.	var.	confertus	(Kell.) Smith
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>microcarpus</i>	Sims			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>nanus</i>	Benth.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>odoratus</i>	Heller			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>odoratus</i>	Heller			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>sparsiflorus</i>	Benth.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>sparsiflorus</i>		var.	mohavensis	Dziek. & D. Dunn
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>succulentus</i>	Koch			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>	<i>truncatus</i>	H. & A.			
Fabaceae	<i>Lupinus</i>					

Fabaceae	<i>Medicago</i>	<i>sativa</i>	L.			
Fabaceae	<i>Melilotus</i>	<i>indicus</i>	(L.) All.			
Fabaceae	<i>Olneya</i>	<i>tesota</i>	Gray			
Fabaceae	<i>Prosopis</i>	<i>glandulosa</i>	Torr.			
Fabaceae	<i>Prosopis</i>	<i>pubescens</i>	Benth			
Fabaceae	<i>Psorothamnus</i>	<i>arborescens</i>	(Torr. ex Gray) Barneby			
Fabaceae	<i>Psorothamnus</i>	<i>arborescens</i>	(Torr. ex Gray) Barneby			
Fabaceae	<i>Psorothamnus</i>	<i>arborescens</i>		var.	minutifolius	(Parish) Barneby
Fabaceae	<i>Psorothamnus</i>	<i>emoryi</i>	(Gray) Rydb.			
Fabaceae	<i>Psorothamnus</i>	<i>emoryi</i>	(Gray) Rydb.			
Fabaceae	<i>Psorothamnus</i>	<i>fremontii</i>	(Gray) Barneby			
Fabaceae	<i>Robinia</i>	<i>pseudoacacia</i>	L.			
Fabaceae	<i>Senna</i>	<i>armata</i>	(S. Wats.) Irwin & Barneby			
Fabaceae	<i>Spartium</i>	<i>junceum</i>	L.			
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>gracilentum</i>	T. & G.			
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>microcephalum</i>	Pursh			
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>obtusiflorum</i>	Hook. f.			
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>variegatum</i>	Nutt.			
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>variegatum</i>	Nutt.			
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>variegatum</i>	Nutt.			
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>willdenowii</i>	Spreng.			
Fabaceae	<i>Trifolium</i>	<i>willdenowii</i>	Spreng.			
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>americana</i>	Muhl. ex Willd	var.	americana	
Fabaceae	<i>Vicia</i>	<i>villosa</i>	Roth			
Fagaceae	<i>Castanopsis</i>	<i>chrysophylla</i>	(Dougl.) A. DC			
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>chrysolepis</i>	Liebm.			
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>chrysolepis</i>	Liebm.			
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>cornelius-mulleri</i>	Nixon & Steele			
Fagaceae	<i>Quercus</i>	<i>douglasii</i>	H. & A.			
Gentianaceae	<i>Centaurium</i>	<i>calycosum</i>	(Buckl.) Fern.			
Gentianaceae	<i>Centaurium</i>	<i>calycosum</i>	(Buckl.) Fern.			
Gentianaceae	<i>Centaurium</i>	<i>venustum</i>	(Gray) B.L. Robins.			
Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>cicutarium</i>	(L.) L'Her. ex Ait.			

Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>cicutarium</i>	(L.) L'Her. ex Ait.		
Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>cicutarium</i>	(L.) L'Her. ex Ait.		
Geraniaceae	<i>erodium</i>	<i>cicutarium</i>	(L.) L'Her. ex Ait.		
Geraniaceae	<i>Erodium</i>	<i>cicutarium</i>	(L.) L'Her. ex Ait.		
Hydrophyllaceae	<i>Emmenanthe</i>	<i>penduliflora</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Emmenanthe</i>	<i>penduliflora</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Emmenanthe</i>				
Hydrophyllaceae	<i>Eriodictyon</i>	<i>crassifolium</i>	Benth.	var.	nigrescens Brand
Hydrophyllaceae	<i>Eriodictyon</i>	<i>trichocalyx</i>	Heller		
Hydrophyllaceae	<i>Eriodictyon</i>	<i>trichocalyx</i>	Heller		
Hydrophyllaceae	<i>Eucrypta</i>	<i>chrysanthemifolia</i>	(Benth.) Greene		
Hydrophyllaceae	<i>Eucrypta</i>	<i>chrysanthemifolia</i>	(Benth.) Greene		
Hydrophyllaceae	<i>Nama</i>	<i>rothrockii</i>	Gray		
Hydrophyllaceae	<i>Nemophila</i>	<i>menziesii</i>	H. & A.		
Hydrophyllaceae	<i>Nemophila</i>	<i>parviflora</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Nemophila</i>	<i>spatulata</i>	Coville		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>affinis</i>	Gray		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>affinis</i>	Gray		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>brachyloba</i>	(Benth.) Gray		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>brachyloba</i>	(Benth.) Gray		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>campanularia</i>	Gray		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>cicutaria</i>	Greene		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>ciliata</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>cryptantha</i>	Greene		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>distans</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>distans</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>distans</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>distans</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>distans</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>distans</i>	Benth.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>fremontii</i>	Torr.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>fremontii</i>	Torr.		
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>fremontii</i>	Torr.		

Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>fremontii</i>	Torr.			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>fremontii</i>	Torr.			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>fremontii</i>	Torr.			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>fremontii</i>	Torr.			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>minor</i>	(Harv.) Thell.			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>mohavensis</i>	Gray			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>parryi</i>	Torr.			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>perityloides</i>	Coville			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>ramosissima</i>	Dougl. ex Lehm.			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>ramosissima</i>	Dougl. ex Lehm.	var.	suffrutescens	Parry
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>rotundifolia</i>	Gray			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>rotundifolia</i>	Gray			
Hydrophyllaceae	<i>Phacelia</i>	<i>tanacetifolia</i>	Benth.			
Hydrophyllaceae	<i>Pholistoma</i>	<i>membranaceum</i>	(Benth.) Const.			
Hydrophyllaceae	<i>Pholistoma</i>	<i>membranaceum</i>	(Benth.) Const.			
Hydrophyllaceae	<i>Pholistoma</i>	<i>membranaceum</i>	(Benth.) Const.			
Hydrophyllaceae	<i>Pholistoma</i>	<i>membranaceum</i>	(Benth.) Const.			
Hydrophyllaceae	<i>Pholistoma</i>	<i>membranaceum</i>	(Benth.) Const.			
Hydrophyllaceae	<i>Turricula</i>	<i>parryi</i>	(Gray) Macbr.			
Iridaceae	<i>Sisyrinchium</i>	<i>bellum</i>	S. Wats.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>bufonius</i>	L.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>bufonius</i>	L.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>bufonius</i>	L.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>effusus</i>	L.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>longistylis</i>	Torr.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>macrophyllus</i>	Cov.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>nevadensis</i>	S. Wats.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>rugulosus</i>	Engelm.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>rugulosus</i>	Engelm.			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>xiphioides</i>	E. Meyer			
Juncaceae	<i>Juncus</i>	<i>xiphioides</i>	E. Meyer			
Juncaceae	<i>Juncus</i>					
Juncaceae	<i>Luzula</i>	<i>comosa</i>	E. Meyer			

Krameriaceae	<i>Krameria</i>	<i>erecta</i>	Schult.			
Krameriaceae	<i>Krameria</i>	<i>grayi</i>	Rose & Painter			
Krameriaceae	<i>Krameria</i>	<i>grayi</i>	Rose & Painter			
Krameriaceae	<i>Krameria</i>	<i>grayi</i>	Rose & Painter			
Lamiaceae	<i>agastache</i>	<i>urticifolia</i>	(Benth.) Kuntze			
Lamiaceae	<i>Hyptis</i>	<i>emoryi</i>	Torr.			
Lamiaceae	<i>Lamium</i>	<i>amplexicaule</i>	L.			
Lamiaceae	<i>Marrubium</i>	<i>vulgare</i>	L.			
Lamiaceae	<i>Salazaria</i>	<i>mexicana</i>	Torr.			
Lamiaceae	<i>Salazaria</i>	<i>mexicana</i>	Torr.			
Lamiaceae	<i>Salazaria</i>	<i>mexicana</i>	Torr.			
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>columbariae</i>	Benth.			
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>dorrii</i>	(Kellogg) Abrams	ssp.	dorrii	
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>dorrii</i>	(Kell.) Abrams			
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>dorrii</i>	(Kell.) Abrams			
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>dorrii</i>	(Kell.) Abrams			
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>mellifera</i>	Greene			
Lamiaceae	<i>Salvia</i>	<i>mellifera</i>	Greene			
Lamiaceae	<i>Trichostema</i>	<i>austromontanum</i>	F.H. Lewis			
Lamiaceae	<i>Trichostema</i>	<i>parishii</i>	Vasey			
Lamiaceae	<i>Trichostema</i>	<i>parishii</i>	Vasey			
Lauraceae	<i>Umbellularia</i>	<i>californica</i>	(H. & A.) Nutt.			
Lauraceae	<i>Umbellularia</i>	<i>californica</i>	(H. & A.) Nutt.			
Liliaceae	<i>Allium</i>	<i>fimbriatum</i>	S. Wats.			
Liliaceae	<i>Allium</i>	<i>fimbriatum</i>	S. Wats.			
Liliaceae	<i>Allium</i>	<i>lacunosum</i>	S. Wats.	var.	davisiae	(M.E. Jones) McNeal & Ownbey
Liliaceae	<i>Allium</i>	<i>lacunosum</i>	S. Wats.	var.	davisiae	(M.E. Jones) McNeal & Ownbey
Liliaceae	<i>Calochortus</i>	<i>albus</i>	Dougl. ex Benth.			
Liliaceae	<i>Calochortus</i>	<i>invenustus</i>	Greene			
Liliaceae	<i>Calochortus</i>	<i>kennedyi</i>	Porter			
Liliaceae	<i>Calochortus</i>	<i>splendens</i>	Dougl. ex Benth.			
Liliaceae	<i>Dichelostemma</i>	<i>capitatum</i>	(Benth.) Alph. Wood			

Liliaceae	<i>Dichelostemma</i>	<i>capitatum</i>	(Benth.) Alph. Wood		
Liliaceae	<i>Dichelostemma</i>	<i>capitatum</i>	(Benth.) Alph. Wood		
Liliaceae	<i>Hesperocallis</i>	<i>undulata</i>	Gray		
Liliaceae	<i>Leucocrinum</i>	<i>montanum</i>	Nutt. ex Gray		
Liliaceae	<i>Leucocrinum</i>	<i>montanum</i>	Nutt. ex Gray		
Liliaceae	<i>Muilla</i>	<i>maritima</i>	(Torr.) S. Wats.		
Liliaceae	<i>Muilla</i>	<i>maritima</i>	(Torr.) S. Wats.		
Liliaceae	<i>Muilla</i>				
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>albicaulis</i>	(Hook.) T. & G.		
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>albicaulis</i>	(Hook.) T. & G.		
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>congesta</i>	Torr. & Gray		
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>involucrata</i>	S. Wats.		
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>involucrata</i>	S. Wats.		
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>	<i>multiflora</i>	(Nutt.) Gray	ssp.	longiloba (Darl.) Felger
Loasaceae	<i>Mentzelia</i>				
Loasaceae	<i>Petalonyx</i>	<i>nitidus</i>	S. Wats.		
Loasaceae	<i>Petalonyx</i>	<i>thurberi</i>	Gray		
Loasaceae	<i>Petalonyx</i>	<i>thurberi</i>	Gray		
Malvaceae	<i>Eremalche</i>	<i>rotundifolia</i>	(Gray) Greene		
Malvaceae	<i>Hibiscus</i>	<i>denudatus</i>	Benth.		
Malvaceae	<i>Hibiscus</i>	<i>denudatus</i>	Benth.		
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i>	Gray		
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i>	Gray		
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i>	Gray		
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i>	Gray		
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i>	Gray		
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i>		ssp.	rosacea (Munz & Johnston) Kearney
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>	<i>ambigua</i>	Gray		
Malvaceae	<i>Sphaeralcea</i>				
Molluginaceae	<i>Mollugo</i>	<i>cerviana</i>	(L.) Ser.		
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>pogonantha</i>	Heimerl		
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>pogonantha</i>	Heimerl		
Nyctaginaceae	<i>Abronia</i>	<i>villosa</i>	S. Wats.		

Nyctaginaceae	<i>Boerhavia</i>	<i>triquetra</i>	S. Wats.		
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia</i>	<i>triquetra</i>	S. Wats.		
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia</i>	<i>wrightii</i>	Gray		
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia</i>	<i>wrightii</i>	Gray		
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia</i>				
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>bigelovii</i>	Gray		
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>bigelovii</i>	Gray		
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>bigelovii</i>	Gray		
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>bigelovii</i>	Gray		
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>multiflora</i>	(Torr.) Gray		
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>multiflora</i>	(Torr.) Gray		
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>	<i>tenuiloba</i>	S. Wats.		
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis</i>				
Nyctaginaceae	<i>Tripterocalyx</i>	<i>crux-maltae</i>	(Kellogg) Standl.		
Oleaceae	<i>Forestiera</i>	<i>pubescens</i>	Nutt.		
Oleaceae	<i>Forestiera</i>	<i>pubescens</i>	Nutt.		
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>anomala</i>	Torr. ex S. Wats.		
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>dipetala</i>	H. & A.		
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>velutina</i>	Torr.		
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>velutina</i>	Torr.		
Oleaceae	<i>Fraxinus</i>	<i>velutina</i>	Torr.		
Oleaceae	<i>Menodora</i>	<i>spinescens</i>	Gray		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>bistorta</i>	(Nutt. ex T. & G.) Raven		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>brevipes</i>	(Gray) Raven		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>brevipes</i>	(Gray) Raven	ssp.	<i>brevipes</i>
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>californica</i>	(Nutt. ex T. & G.) Raven		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>campestris</i>	(Greene) Raven		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>campestris</i>	(Greene) Raven		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>campestris</i>	(Greene) Raven		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>campestris</i>	(Greene) Raven		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>campestris</i>	(Greene) Raven		
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>campestris</i>	(Greene) Raven	ssp.	<i>campestris</i> (Greene) Raven

Onagraceae	<i>camissonia</i>	<i>claviformis</i>	(Torr. & Frem.) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>claviformis</i>	(Torr. & Frem.) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>claviformis</i>	(Torr. & Frem.) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>claviformis</i>	(Torr. & Frem.) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>claviformis</i>	(Torr. & Frem.) Raven	var.	claviformis	
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>hirtella</i>	(Greene) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>pallida</i>	(Abrams) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>refracta</i>	(S. Wats.) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>refracta</i>	(S. Wats.) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>strigulosa</i>	(Fisch. & Mey.) Raven			
Onagraceae	<i>Camissonia</i>	<i>walkeri</i>	(A. Nels.) Raven	ssp.	tortilis	(Jeps.) Raven
Onagraceae	<i>Circaea</i>	<i>alpina</i>		ssp.	pacifica	(Aschers. & Magnus) Raven
Onagraceae	<i>Clarkia</i>	<i>unguiculata</i>	Lindl.			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>brachycarpum</i>	C. Presl			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>canum</i>	(Greene) Raven			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>canum</i>	(Greene) Raven			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>canum</i>	(Greene) Raven			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>ciliatum</i>	Raf.			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>ciliatum</i>	Raf.			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>densiflorum</i>	(Lindl.) Hoch & Raven			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>densiflorum</i>	(Lindl.) Hoch & Raven			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>glaberrimum</i>	Barbey			
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>torreyi</i>	(S. Wats.) Hoch & Raven			
Onagraceae	<i>Gayophytum</i>	<i>heterozygum</i>	Lewis & Szweyk.			
Onagraceae	<i>Ludwigia</i>	<i>repens</i>	J.R. Forst.			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>caespitosa</i>	Nutt.			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>californica</i>	Wats.			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>californica</i>	Wats.			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>californica</i>	Wats.			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>californica</i>	Wats.			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>californica</i>	(S. Watson) S. Watson	ssp.	californica	
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>californica</i>	Wats.			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>deltoides</i>	Torr. & Frem.			

Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>elata</i>	Kunth			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>laciniata</i>	Hill			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>primiveris</i>	Gray			
Onagraceae	<i>Oenothera</i>	<i>primiveris</i>	Gray	ssp.	<i>bufonis</i>	(Jones) Munz
Orobanchaceae	<i>Orobanche</i>	<i>californica</i>		ssp.	<i>feudgei</i>	(Munz) Heckard
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>pes-caprae</i>	L.			
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>pes-caprae</i>	L.			
Paeoniaceae	<i>Paeonia</i>	<i>californica</i>	Nutt. ex T. & G.			
Paeoniaceae	<i>Paeonia</i>	<i>californica</i>	Nutt. ex T. & G.			
Paeoniaceae	<i>Paeonia</i>	<i>californica</i>	Nutt. ex T. & G.			
Papaveraceae	<i>Argemone</i>	<i>corymbosa</i>	Greene			
Papaveraceae	<i>Corydalis</i>	<i>aurea</i>	Willd.			
Papaveraceae	<i>Dendromecon</i>	<i>rigida</i>	Benth.			
Papaveraceae	<i>Dendromecon</i>	<i>rigida</i>	Benth.			
Papaveraceae	<i>Dicentra</i>	<i>chrysantha</i>	(H. & A.) Walp.			
Papaveraceae	<i>Dicentra</i>	<i>chrysantha</i>	(H. & A.) Walp.			
Papaveraceae	<i>Dicentra</i>	<i>chrysantha</i>	(H. & A.) Walp.			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>californica</i>	Cham.			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>californica</i>	Cham.			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>californica</i>	Cham.			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>californica</i>	Cham.			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>glyptosperma</i>	Greene			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>glyptosperma</i>	Greene			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>minutiflora</i>	S. Wats.			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>minutiflora</i>	S. Wats.			
Papaveraceae	<i>Eschscholzia</i>	<i>parishii</i>	Greene			
Papaveraceae	<i>Papaver</i>	<i>californicum</i>	Gray			
Papaveraceae	<i>Platystemon</i>	<i>californicus</i>	Benth.			
Papaveraceae	<i>Platystemon</i>	<i>californicus</i>	Benth.			
Philadelphaceae	<i>Philadelphus</i>	<i>microphyllus</i>	Gray			
Philadelphaceae	<i>Philadelphus</i>	<i>microphyllus</i>	Gray			
Pinaceae	<i>Pinus</i>	<i>contorta</i>	Loud.	ssp.	<i>murrayana</i>	(Grev. & Balf.) Engelm.
Pinaceae	<i>Pinus</i>	<i>contorta</i>	Loud.	var.	<i>murrayana</i>	(Grev. & Balf.) Engelm.

Pinaceae	<i>Pinus</i>	<i>monophylla</i>	Torr. & Frem.
Pinaceae	<i>Pinus</i>	<i>monophylla</i>	Torr. & Frem.
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>erecta</i>	Morris
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>lanceolata</i>	L.
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>ovata</i>	Forsskal
Platanaceae	<i>Platanus</i>	<i>racemosa</i>	Nutt.
Platanaceae	<i>Platanus</i>	<i>racemosa</i>	Nutt.
Poaceae	<i>Achnatherum</i>	<i>hymenoides</i>	(Roemer & J.A. Schultes) Barkworth
Poaceae	<i>Aegilops</i>	<i>cylindrica</i>	Host
Poaceae	<i>Aegilops</i>	<i>cylindrica</i>	Host
Poaceae	<i>Aegilops</i>	<i>cylindrica</i>	Host
Poaceae	<i>Agrostis</i>	<i>stolonifera</i>	L.
Poaceae	<i>Alopecurus</i>	<i>aequalis</i>	Sobol.
Poaceae	<i>Andropogon</i>	<i>glomeratus</i>	(Walt.) B.S.P.
Poaceae	<i>Aristida</i>	<i>adscensionis</i>	L.
Poaceae	<i>Avena</i>	<i>barbata</i>	Brot.
Poaceae	<i>Avena</i>	<i>fatua</i>	L.
Poaceae	<i>Bouteloua</i>	<i>aristidoides</i>	(HBK) Griseb.
Poaceae	<i>Bouteloua</i>	<i>aristidoides</i>	(HBK) Griseb.
Poaceae	<i>Bouteloua</i>	<i>barbata</i>	Lag.
Poaceae	<i>Bouteloua</i>	<i>barbata</i>	Lag.
Poaceae	<i>Bouteloua</i>	<i>barbata</i>	Lag.
Poaceae	<i>Bouteloua</i>	<i>gracilis</i>	(H.B.K.) Griffiths
Poaceae	<i>Bouteloua</i>	<i>gracilis</i>	(H.B.K.) Griffiths
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>carinatus</i>	H. & A.
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>carinatus</i>	H. & A.
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>carinatus</i>	H. & A.
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>ciliatus</i>	L.
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>ciliatus</i>	L.
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>diandrus</i>	Roth
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>diandrus</i>	Roth
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>diandrus</i>	Roth
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>hordeaceus</i>	L.

Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>madritensis</i>	L.	ssp.	rubens	(L.) Husnot
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>madritensis</i>	L.	ssp.	rubens	(L.) Husnot
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>tectorum</i>	L.			
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>trinii</i>	Desv.			
Poaceae	<i>Bromus</i>	<i>trinii</i>	Desv.			
Poaceae	<i>Chloris</i>	<i>virgata</i>	Sw.			
Poaceae	<i>Crypsis</i>	<i>schoenoides</i>	(L.) Lam.			
Poaceae	<i>Cynosurus</i>	<i>echinatus</i>	L.			
Poaceae	<i>Cynosurus</i>	<i>echinatus</i>	L.			
Poaceae	<i>Dactylis</i>	<i>glomerata</i>	L.			
Poaceae	<i>Dactylis</i>	<i>glomerata</i>	L.			
Poaceae	<i>Deschampsia</i>	<i>caespitosa</i>	(L.) Beauv.			
Poaceae	<i>Elymus</i>	<i>glaucus</i>	Buckl.			
Poaceae	<i>Elymus</i>	<i>glaucus</i>	Buckley	ssp.	glaucus	
Poaceae	<i>Elymus</i>	<i>glaucus</i>	Buckl.			
Poaceae	<i>Elymus</i>	<i>trachycaulus</i>	(Link.) Shinn.			
Poaceae	<i>Eragrostis</i>	<i>cilianensis</i>	(All.) Janchen			
Poaceae	<i>Eragrostis</i>					
Poaceae	<i>Erioneuron</i>	<i>pulchellum</i>	(Kunth) Tateoka			
Poaceae	<i>Festuca</i>	<i>californica</i>	Vasey			
Poaceae	<i>Festuca</i>	<i>microstachys</i>	Nutt.			
Poaceae	<i>Festuca</i>	<i>octoflora</i>	Walt.			
Poaceae	<i>Festuca</i>	<i>octoflora</i>	Walt.			
Poaceae	<i>Hilaria</i>	<i>jamesii</i>	(Torr.) Benth.			
Poaceae	<i>Hilaria</i>	<i>jamesii</i>	(Torr.) Benth.			
Poaceae	<i>Hilaria</i>	<i>rigida</i>	(Thurb.) Scribn.			
Poaceae	<i>Hilaria</i>	<i>rigida</i>	(Thurb.) Scribn.			
Poaceae	<i>Hordeum</i>	<i>jubatum</i>	L.			
Poaceae	<i>Hordeum</i>	<i>vulgare</i>	L.			
Poaceae	<i>Melica</i>	<i>imperfecta</i>	Trin.			
Poaceae	<i>Muhlenbergia</i>	<i>asperifolia</i>	(Nees & Mey.) Parodi			
Poaceae	<i>Muhlenbergia</i>	<i>asperifolia</i>	(Nees & Mey.) Parodi			
Poaceae	<i>Muhlenbergia</i>	<i>asperifolia</i>	(Nees & Mey.) Parodi			

Poaceae	<i>Muhlenbergia</i>	<i>microsperma</i>	(DC.) Kunth.		
Poaceae	<i>Muhlenbergia</i>	<i>porteri</i>	Scribn. ex Beal		
Poaceae	<i>Muhlenbergia</i>	<i>rigens</i>	(Benth.) A. Hitchc.		
Poaceae	<i>Panicum</i>	<i>capillare</i>	L.		
Poaceae	<i>Panicum</i>	<i>miliaceum</i>	L.		
Poaceae	<i>Piptatherum</i>	<i>miliaceum</i>	(L.) Cosson		
Poaceae	<i>Piptatherum</i>	<i>miliaceum</i>	(L.) Cosson		
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>annua</i>	L.		
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>bulbosa</i>	L.		
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>fendleriana</i>	(Steud.) Vasey		
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>howellii</i>	Vasey & Scribn.		
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>howellii</i>	Vasey & Scribn.		
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>pratensis</i>	L.		
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>secunda</i>	Presl.		
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>secunda</i>	Presl.		
Poaceae	<i>Polypogon</i>	<i>monspeliensis</i>	(L.) Desf.		
Poaceae	<i>Puccinellia</i>	<i>nuttalliana</i>	(J.A. Schultes) A.S. Hitchc.		
Poaceae	<i>Puccinellia</i>	<i>nuttalliana</i>	(J.A. Schultes) A.S. Hitchc.		
Poaceae	<i>Sporobolus</i>	<i>airoides</i>	(Torr.) Torr.		
Poaceae	<i>Stipa</i>	<i>comata</i>	Trin. & Rupr.		
Poaceae	<i>Stipa</i>	<i>coronata</i>	Thurb.		
Poaceae	<i>Stipa</i>	<i>parishii</i>	Vasey		
Poaceae	<i>Stipa</i>	<i>speciosa</i>	Trin. & Rupr.		
Poaceae	<i>Stipa</i>	<i>speciosa</i>	Trin. & Rupr.		
Poaceae	<i>Vulpia</i>	<i>myuros</i>	(L.) K.C. Gmel.		
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>divaricatum</i>	(Nutt.) A. & V. Grant		
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>gilioides</i>	A. & V. Grant	ssp.	<i>gilioides</i>
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>gilioides</i>		ssp.	<i>violaceum</i> (Heller) Day
Polemoniaceae	<i>Allophyllum</i>	<i>integrifolium</i>	(Brand) A. & V. Grant		
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>densifolium</i>	(Benth.) Mason		
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>densifolium</i>	(Benth.) Mason		
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>diffusum</i>	(Gray) Mason		
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>diffusum</i>	(Gray) Mason		

Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>sapphirinum</i>	(Eastw.) Mason		
Polemoniaceae	<i>Eriastrum</i>	<i>sapphirinum</i>	(Eastw.) Mason		
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>australis</i>	(Mason & A. Grant) V. & A. Grant		
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>cana</i>	(Jones) Heller		
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>cana</i>		ssp.	bernardina A. & V. Grant
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>capitata</i>	Sims		
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>malior</i>	Day & V. Grant		
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>splendens</i>	Dougl. ex Mason & A. Grant		
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>stellata</i>	Heller		
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>	<i>tricolor</i>	Benth.		
Polemoniaceae	<i>Gilia</i>				
Polemoniaceae	<i>Langloisia</i>	<i>matthewsii</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Langloisia</i>	<i>matthewsii</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Langloisia</i>	<i>setosissima</i>	(T. & G.) Greene		
Polemoniaceae	<i>Leptodactylon</i>	<i>californicum</i>	Hook. & Arn.		
Polemoniaceae	<i>Leptodactylon</i>	<i>californicum</i>	Hook. & Arn.		
Polemoniaceae	<i>Leptodactylon</i>	<i>pungens</i>	(Torr.) Rydb.		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>aureus</i>	(Nutt.) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>aureus</i>	(Nutt.) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>bigelovii</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>breviculus</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>breviculus</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>breviculus</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>breviculus</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>breviculus</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>breviculus</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>dichotomus</i>	Benth.		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>parryae</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>parryae</i>	(Gray) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>parviflorus</i>	(Benth.) Greene		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>pygmaeus</i>	(Brand) J.T. Howell		
Polemoniaceae	<i>Linanthus</i>	<i>septentrionalis</i>	Mason		
Polemoniaceae	<i>Navarretia</i>	<i>breweri</i>	(Gray) Greene		

Polemoniaceae	<i>Phlox</i>	<i>longifolia</i>		var.	stansburyi	(Torrey) A. Gray
Polygonaceae	<i>Centrostegia</i>	<i>thurberi</i>	Gray ex Benth.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>brevicornu</i>	Torr.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>brevicornu</i>	Torr.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>brevicornu</i>	Torr.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>brevicornu</i>	Torr.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>staticoides</i>	Benth.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>thurberi</i>	(Gray ex Benth.) Wats.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>thurberi</i>	(Gray ex Benth.) Wats.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>watsonii</i>	T. & G.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>watsonii</i>	T. & G.			
Polygonaceae	<i>Chorizanthe</i>	<i>watsonii</i>	T. & G.			
Polygonaceae	<i>Dedeckera</i>	<i>eurekaensis</i>	Reveal & J.T. Howell			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>brachypodum</i>	T. & G.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>covilleanum</i>	Eastw.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>deflexum</i>	Torr.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>deflexum</i>	Torr.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>deflexum</i>	Torr.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>deflexum</i>		var.	baratum	(Elmer) Reveal
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>deflexum</i>	Torr.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>elongatum</i>	Benth.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>elongatum</i>	Benth.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>fasciculatum</i>	Benth.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>fasciculatum</i>	Benth.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>fasciculatum</i>	Benth.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>inflatum</i>	Torr. & Frem.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>inflatum</i>	Torr. & Frem.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>microthecum</i>	Nutt.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>microthecum</i>	Nutt.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>molestum</i>	S. Wats.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>nidularium</i>	Cov.			
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>nidularium</i>	Cov.			

Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>nidularium</i>	Cov.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>nidularium</i>	Cov.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>nudum</i>	Dougl. ex Benth.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>ovalifolium</i>	Nutt.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>ovalifolium</i>	Nutt.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>parishii</i>	Wats.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>plumatella</i>	Dur. & Hilg.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>plumatella</i>	Dur. & Hilg.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>plumatella</i>	Dur. & Hilg.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>pusillum</i>	T. & G.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>pusillum</i>	T. & G.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>pusillum</i>	T. & G.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>saxatile</i>	S. Wats.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>umbellatum</i>	Torr.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>umbellatum</i>	Torr.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>viridescens</i>	Heller		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>wrightii</i>	Torr. ex Benth.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>wrightii</i>	Torr. ex Benth.		
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>wrightii</i>	Torr. ex Benth.	var.	nodosum (Small) Reveal
Polygonaceae	<i>Eriogonum</i>	<i>wrightii</i>	Torr. ex Benth.		
Polygonaceae	<i>Oxytheca</i>	<i>parishii</i>	C. Parry		
Polygonaceae	<i>Oxytheca</i>	<i>perfoliata</i>	T. & G.		
Polygonaceae	<i>Oxytheca</i>	<i>trilobata</i>	Gray		
Polygonaceae	<i>Polygonum</i>	<i>amphibium</i>	L.		
Polygonaceae	<i>Polygonum</i>	<i>kelloggii</i>	Greene		
Polygonaceae	<i>Polygonum</i>	<i>lapathifolium</i>	L.		
Polygonaceae	<i>Pterostegia</i>	<i>drymarioides</i>	F. & M.		
Polygonaceae	<i>Pterostegia</i>	<i>drymarioides</i>	F. & M.		
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>crispus</i>	L.		
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>maritimus</i>	L.		
Polygonaceae	<i>Rumex</i>	<i>salicifolius</i>	Weinm.		
Portulacaceae	<i>Calandrinia</i>	<i>ciliata</i>	(R. & P.) DC.		

Portulacaceae	<i>Calandrinia</i>	<i>ciliata</i>	(R. & P.) DC.		
Portulacaceae	<i>Calandrinia</i>	<i>ciliata</i>	(R. & P.) DC.		
Portulacaceae	<i>Calyptridium</i>	<i>monandrum</i>	Nutt.		
Portulacaceae	<i>Calyptridium</i>	<i>monandrum</i>	Nutt.		
Portulacaceae	<i>Claytonia</i>	<i>exigua</i>	T. & G.		
Portulacaceae	<i>Claytonia</i>	<i>parviflora</i>	Dougl. ex Hook.		
Portulacaceae	<i>Claytonia</i>	<i>parviflora</i>	Dougl. ex Hook.		
Portulacaceae	<i>Claytonia</i>	<i>perfoliata</i>	Donn ex Willd.		
Portulacaceae	<i>Portulaca</i>	<i>oleracea</i>	L.		
Pteridaceae	<i>Pellaea</i>	<i>andromedifolia</i>	(Kaulf.) Fée		
Pteridaceae	<i>Pityrogramma</i>	<i>triangularis</i>	(Kaulfuss) Maxon		
Ranunculaceae	<i>Anemone</i>	<i>tuberosa</i>	Rydb.		
Ranunculaceae	<i>Clematis</i>	<i>lasiantha</i>	Nutt.		
Ranunculaceae	<i>Clematis</i>	<i>ligusticifolia</i>	Nutt. in T. & G.		
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>andersonii</i>	Gray		
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>parishii</i>	Gray		
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>parishii</i>	Gray		
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>parryi</i>	Gray		
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>parryi</i>	Gray		
Ranunculaceae	<i>Delphinium</i>	<i>parryi</i>	Gray		
Ranunculaceae	<i>Myosurus</i>	<i>aristatus</i>	Benth.		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>californicus</i>	Benth.		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>canus</i>	Benth.		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>hebecarpus</i>	H. & A.		
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>sceleratus</i>	L.		
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>crassifolius</i>	Torr.		
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>crassifolius</i>	Torr.		
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>crassifolius</i>	Torr.		
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>crassifolius</i>	Torr.		
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>crassifolius</i>	Torr.		
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>cuneatus</i>	(Hook.) Nutt.		
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>greggii</i>	Gray		
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>greggii</i>	var.	vestitus	(Greene) McMinn

Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>greggii</i>		var.	vestitus	(Greene) McMinn
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>greggii</i>	Gray			
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>integerrimus</i>	H. & A.			
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>leucodermis</i>	Greene			
Rhamnaceae	<i>Ceanothus</i>	<i>leucodermis</i>	Greene			
Rhamnaceae	<i>Rhamnus</i>	<i>californica</i>	Eschsch.	ssp.	californica	
Rhamnaceae	<i>Rhamnus</i>	<i>crocea</i>	Nutt.			
Rhamnaceae	<i>Rhamnus</i>	<i>ilicifolia</i>	Kell.			
Rosaceae	<i>Adenostoma</i>	<i>fasciculatum</i>	H. & A.			
Rosaceae	<i>Alchemilla</i>	<i>occidentalis</i>	Nutt.			
Rosaceae	<i>Amelanchier</i>	<i>utahensis</i>	Koehne			
Rosaceae	<i>Cercocarpus</i>	<i>betuloides</i>	Torr. & A. Gray			
Rosaceae	<i>Cercocarpus</i>	<i>intricatus</i>	S. Wats.			
Rosaceae	<i>Cercocarpus</i>	<i>ledifolius</i>	Nutt.			
Rosaceae	<i>Cercocarpus</i>	<i>ledifolius</i>	Nutt.			
Rosaceae	<i>Cowania</i>	<i>mexicana</i>	D. Don	var.	stansburyana	(Torr.) Jeps.
Rosaceae	<i>Holodiscus</i>	<i>microphyllus</i>	Rydb.			
Rosaceae	<i>Holodiscus</i>	<i>microphyllus</i>	Rydb.			
Rosaceae	<i>Horkelia</i>	<i>rydbergii</i>	Elmer			
Rosaceae	<i>Ivesia</i>	<i>argyrocoma</i>	(Rydb.) Rydb.			
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>anserina</i>	L.			
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>anserina</i>	L.			
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>biennis</i>	Greene			
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>biennis</i>	Greene			
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>breweri</i>	S. Wats.			
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>glandulosa</i>	Lindl.	ssp.	reflexa	(Greene) Keck
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>gracilis</i>	Hook.			
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>gracilis</i>	Hook.			
Rosaceae	<i>Potentilla</i>	<i>gracilis</i>	Hook.			
Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>fasciculata</i>	(Torr.) Gray			
Rosaceae	<i>Prunus</i>	<i>ilicifolia</i>	(Nutt. ex Hook. & Arn.) D. Dietr.	ssp.	ilicifolia	
Rosaceae	<i>Purshia</i>	<i>glandulosa</i>	Curran			
Rosaceae	<i>Purshia</i>	<i>glandulosa</i>	Curran			

Rosaceae	<i>Purshia</i>	<i>glandulosa</i>	Curran			
Rosaceae	<i>Purshia</i>	<i>tridentata</i>	(Pursh) DC.	var.	<i>glandulosa</i>	(Curran) Jones
Rosaceae	<i>Rosa</i>	<i>californica</i>	C. & S.			
Rosaceae	<i>Rosa</i>	<i>woodsii</i>	Lindl.			
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>parviflorus</i>	Nutt.			
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>ursinus</i>	C. & S.			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>angustifolium</i>	Nutt. ex Gray			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>angustifolium</i>	Nutt. ex Gray			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>aparine</i>	L.			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>aparine</i>	L.			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>argense</i>	Dempst. & Ehrend.			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>boreale</i>	L.			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>hilendiae</i>	Dempster & Ehrend.			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>nuttallii</i>	Gray			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>parishii</i>	Hilend & Howell			
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>porrigens</i>	Dempster	var.	<i>porrigens</i>	
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>stellatum</i>	Kellogg			
Rubiaceae	<i>Kelloggia</i>	<i>galioides</i>	Torr.			
Rutaceae	<i>Thamnosma</i>	<i>montana</i>	Torr. & Frem.			
Rutaceae	<i>Thamnosma</i>	<i>montana</i>	Torr. & Frem.			
Salicaceae	<i>Populus</i>	<i>fremontii</i>	S. Wats.			
Salicaceae	<i>Populus</i>	<i>fremontii</i>	S. Wats.			
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>geyeriana</i>	Anderss.			
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>gooddingii</i>	Ball.			
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>lasiolepis</i>	Benth.			
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>lucida</i>	Muhl.	ssp.	<i>lasiandra</i>	(Benth.) E. Murray
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>lucida</i>		ssp.	<i>caudata</i>	(Nutt.) E. Murr.
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>lutea</i>	Nutt.			
Salicaceae	<i>Salix</i>	<i>planifolia</i>	Pursh	ssp.	<i>planifolia</i>	
Saururaceae	<i>Anemopsis</i>	<i>californica</i>	(Nutt.) H. & A.			
Saxifragaceae	<i>Ribes</i>	<i>aureum</i>	Pursh			
Saxifragaceae	<i>Ribes</i>	<i>inerme</i>	Rydb.			
Saxifragaceae	<i>Ribes</i>	<i>malvaceum</i>	Sm.			

Saxifragaceae	<i>Ribes</i>	<i>nevadense</i>	Kellogg			
Saxifragaceae	<i>Ribes</i>	<i>nevadense</i>	Kellogg			
Saxifragaceae	<i>Ribes</i>	<i>quercetorum</i>	Greene			
Saxifragaceae	<i>Ribes</i>	<i>speciosum</i>	Pursh			
Saxifragaceae	<i>Ribes</i>	<i>velutinum</i>	Greene			
Saxifragaceae	<i>Saxifraga</i>	<i>californica</i>	Greene			
Scrophulariaceae	<i>Antirrhinum</i>	<i>coulterianum</i>	Benth.			
Scrophulariaceae	<i>Antirrhinum</i>	<i>nuttallianum</i>	Benth.			
Scrophulariaceae	<i>Castilleja</i>	<i>angustifolia</i>	(Nutt.) G. Don			
Scrophulariaceae	<i>Castilleja</i>	<i>foliolosa</i>	H. & A.			
Scrophulariaceae	<i>Castilleja</i>	<i>foliolosa</i>	H. & A.			
Scrophulariaceae	<i>Castilleja</i>	<i>linariifolia</i>	Benth.			
Scrophulariaceae	<i>Castilleja</i>	<i>minor</i>	(Gray) Gray			
Scrophulariaceae	<i>Collinsia</i>	<i>bartsiiifolia</i>	Benth.			
Scrophulariaceae	<i>Collinsia</i>	<i>childii</i>	Parry ex Gray			
Scrophulariaceae	<i>Collinsia</i>	<i>concolor</i>	Greene			
Scrophulariaceae	<i>Collinsia</i>	<i>heterophylla</i>	Buist ex Grah.			
Scrophulariaceae	<i>Collinsia</i>	<i>torreyi</i>	Gray	var.	wrightii	(S. Wats.) I.M. Johnston
Scrophulariaceae	<i>Cordylanthus</i>	<i>eremicus</i>	(Coville & Morton) Munz	ssp.	eremicus	
Scrophulariaceae	<i>Cordylanthus</i>	<i>rigidus</i>	(Benth.) Jeps.			
Scrophulariaceae	<i>Keckiella</i>	<i>antirrhinoides</i>	(Benth.) Straw			
Scrophulariaceae	<i>Keckiella</i>	<i>antirrhinoides</i>	(Benth.) Straw			
Scrophulariaceae	<i>Keckiella</i>	<i>antirrhinoides</i>	(Benth.) Straw			
Scrophulariaceae	<i>Limosella</i>	<i>acaulis</i>	Sesse & Moç.			
Scrophulariaceae	<i>Limosella</i>	<i>acaulis</i>	Sesse & Moç.			
Scrophulariaceae	<i>Mimulus</i>	<i>aurantiacus</i>	Curtis			
Scrophulariaceae	<i>Mimulus</i>	<i>aurantiacus</i>	Curtis			
Scrophulariaceae	<i>Mimulus</i>	<i>aurantiacus</i>	Curtis			
Scrophulariaceae	<i>Mimulus</i>	<i>bigelovii</i>	(Gray) Gray	var.	cuspidatus	A.L. Grant
Scrophulariaceae	<i>Mimulus</i>	<i>guttatus</i>	DC.			
Scrophulariaceae	<i>Mimulus</i>	<i>guttatus</i>	DC.			
Scrophulariaceae	<i>Mimulus</i>	<i>lewisii</i>	Pursh			

Scrophulariaceae	<i>Mimulus</i>	<i>mohavensis</i>	Lemmon		
Scrophulariaceae	<i>Orthocarpus</i>	<i>purpurascens</i>	Benth.		
Scrophulariaceae	<i>Orthocarpus</i>	<i>purpurascens</i>	Benth.		
Scrophulariaceae	<i>Pedicularis</i>	<i>centranthera</i>	Gray		
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>centranthifolius</i>	(Benth.) Benth.		
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>cordifolius</i>	Benth.		
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>floridus</i>	Brandeg.		
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>fruticiformis</i>	Coville		
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>grinnellii</i>	Eastw.	ssp.	grinnellii
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>heterodoxus</i>	Gray		
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>incertus</i>	Brandeg.		
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>labrosus</i>	(Gray) Hook. f.		
Scrophulariaceae	<i>Penstemon</i>	<i>spectabilis</i>	Thurb. ex Gray		
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia</i>	<i>desertorum</i>	(Munz) R.J. Shaw		
Scrophulariaceae	<i>Triphysaria</i>	<i>eriantha</i>	(Benth.) Chuang & Heckard		
Scrophulariaceae	<i>Veronica</i>	<i>anagallis-</i> <i>aquatica</i>	L.		
Scrophulariaceae	<i>Veronica</i>	<i>arvensis</i>	L.		
Selaginellaceae	<i>Selaginella</i>	<i>bigelovii</i>	Underw.		
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>cooperi</i>	Gray		
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>cooperi</i>	Gray		
Solanaceae	<i>Lycium</i>	<i>cooperi</i>	Gray		
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>glauca</i>	Grah.		
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>glauca</i>	Grah.		
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>obtusifolia</i>	Mart. & Gal.		
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>obtusifolia</i>	Mart. & Gal.		
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>obtusifolia</i>	Mart. & Gal.		
Solanaceae	<i>Nicotiana</i>	<i>quadrivalvis</i>	Pursh		
Solanaceae	<i>Physalis</i>	<i>crassifolia</i>	Benth.		
Solanaceae	<i>Physalis</i>	<i>crassifolia</i>	Benth.		
Solanaceae	<i>Physalis</i>	<i>crassifolia</i>	Benth.		
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>americanum</i>	Miller		
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>douglasii</i>	Dunal		
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>douglasii</i>	Dunal		

Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>xanti</i>	Gray			
Solanaceae	<i>Solanum</i>	<i>xanti</i>	Gray			
Sterculiaceae	<i>Fremontodendron</i>	<i>californicum</i>	(Torr.) Coville			
Sterculiaceae	<i>Fremontodendron</i>	<i>californicum</i>	(Torr.) Coville			
Sterculiaceae	<i>Fremontodendron</i>	<i>californicum</i>	(Torr.) Coville			
Sterculiaceae	<i>Fremontodendron</i>	<i>californicum</i>	(Torr.) Coville			
Taxodiaceae	<i>Sequoia</i>	<i>sempervirens</i>	(D. Don) Endl.			
Typhaceae	<i>Typha</i>	<i>domingensis</i>	Pers.			
Urticaceae	<i>Urtica</i>	<i>dioica</i>	L.			
Valerianaceae	<i>Plectritis</i>	<i>ciliosa</i>		ssp.	insignis	(Suksd.) Morey
Verbenaceae	<i>Verbena</i>	<i>lasiostachys</i>	Link.			
Verbenaceae	<i>Verbena</i>	<i>lasiostachys</i>		var.	scabrida	Mold.
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>pedunculata</i>	T. & G.			
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>purpurea</i>	Kellogg			
Viscaceae	<i>Arceuthobium</i>	<i>campylopodium</i>	Engelm.			
Viscaceae	<i>Arceuthobium</i>	<i>campylopodium</i>	Engelm.			
Viscaceae	<i>Arceuthobium</i>	<i>divaricatum</i>	Engelm.			
Viscaceae	<i>Arceuthobium</i>	<i>divaricatum</i>	Engelm.			
Viscaceae	<i>Arceuthobium</i>	<i>divaricatum</i>	Engelm.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>californicum</i>	Nutt.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>californicum</i>	Nutt.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>californicum</i>	Nutt.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>densum</i>	Torr. ex Trel.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>densum</i>	Torr. ex Trel.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>densum</i>	Torr. ex Trel.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>juniperinum</i>	Engelm.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>juniperinum</i>	Engelm.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>macrophyllum</i>	(Engelm.) Cockerell			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>macrophyllum</i>	(Engelm.) Cockerell			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>	<i>villosum</i>	(Nutt.) Nutt.			
Viscaceae	<i>Phoradendron</i>					
Vitaceae	<i>Vitis</i>	<i>girdiana</i>	Munson			

Zygophyllaceae	<i>Fagonia</i>	<i>pachyacantha</i>	Rydb.
Zygophyllaceae	<i>Larrea</i>	<i>tridentata</i>	(DC.) Cov.
Zygophyllaceae	<i>Larrea</i>	<i>tridentata</i>	(DC.) Cov.
Zygophyllaceae	<i>Larrea</i>	<i>tridentata</i>	(DC.) Cov.
Zygophyllaceae	<i>Tribulus</i>	<i>terrestris</i>	L.
	<i>Salix?</i>		