

COLO Type Specimens

<i>Abutilon attenuatum</i> Rob. & Sea.	Malvaceae
<i>Abutilon Bakeranum</i> Rose	Malvaceae
<i>Abutilon reticulatum</i> Rose	Malvaceae
<i>Acacia glandulifera</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Acalypha dioica</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Acalypha dissitiflora</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Acalypha erubescens</i> Rob. & Greenm.	Euphorbiaceae
<i>Acalypha flavescens</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Acalypha longipes</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Achaetogeron linearifolius</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Achaetogeron pinnatifidum</i> Gray	Asteraceae
<i>Achaetogeron versicolor</i> Greenm.	Asteraceae
<i>Achaetogeron versicolor</i> Greenm.	Asteraceae
<i>Achillea millefolium</i> ssp. <i>atrotegula</i> var. <i>nigrescens</i> (Meyer) Stat.	Asteraceae
<i>Achillea millefolium</i> ssp. <i>atrotegula</i> var. <i>parvula</i>	Asteraceae
<i>Achnatherum wallowaensis</i> Maze & Robson	Poaceae
<i>Aconitum bakeri</i> Greene	Helleboraceae
<i>Adenophorus</i> X <i>carsonii</i> Ranker	Grammitidaceae
<i>Adenophorus</i> X <i>carsonii</i> Ranker	Grammitidaceae
<i>Agave brunnea</i> S. Watson	Agavaceae
<i>Agave chihuahuana</i> Trelease	Agavaceae
<i>Agave guadalajarana</i> Trelease	Agavaceae
<i>Agave potrerana</i> Trelease	Agavaceae
<i>Agave vestita</i> S. Watson	Agavaceae
<i>Agoseris attenuata</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Agoseris rostrata</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Aletes humilis</i> Coulter & Rose	Apiaceae
<i>Aletes humilis</i> Coulter & Rose	Apiaceae
<i>Aletes macedougalii</i> ssp. <i>breviradiatus</i> Theobald & Tseng.	Apiaceae
<i>Aletes macedougalii</i> ssp. <i>breviradiatus</i> Theobald & Tseng.	Apiaceae
<i>Allionia glandulifera</i> A. Nelson	Nyctaginaceae
<i>Allium brandegei</i> f. <i>viviparum</i> W.A. Weber	Alliaceae
<i>Allium macropetalum</i> Rydberg	Alliaceae
<i>Alnus arguta</i> var. <i>cuprea</i> Bartlett	Betulaceae
<i>Alnus arguta</i> var. <i>subsericea</i> Bartlett	Betulaceae
<i>Alnus firmifolia</i> Fernald	Betulaceae
<i>Alnus tenuifolia</i> forma <i>incisa</i>	Betulaceae
<i>Alsodeia parvifolia</i> S. Watson	Violaceae
<i>Amaranthus pringlei</i> S. Watson	Amaranthaceae
<i>Amelanchier oreophila</i> A. Nels.	Rosaceae
<i>Amorpha schwerinii</i> Schneider	Fabaceae
<i>Amorpha virgata</i> Small	Fabaceae
<i>Amyris madrensis</i> S. Watson	Rutaceae
<i>Andropogon niveus</i> Swallen	Poaceae

COLO Type Specimens

<i>Androsace cinerascens</i> Robins.	Primulaceae
<i>Anemone zephyra</i> A. Nelson	Ranunculaceae
<i>Anemone zephyra</i> A. Nelson	Ranunculaceae
<i>Angelica scabrida</i> Clokey & Mathias	Apiaceae
<i>Angelica scabrida</i> Clokey & Mathias	Apiaceae
<i>Angelica scabrida</i> Clokey & Mathias	Apiaceae
<i>Anoda thurberi</i> A. Gray	Malvaceae
<i>Antennaria obovata</i> E. Nelson	Asteraceae
<i>Antennaria reflexa</i> E.E. Nelson	Asteraceae
<i>Antennaria soliceps</i> Blake	Asteraceae
<i>Antennaria soliceps</i> Blake	Asteraceae
<i>Anthochlamys rechingeri</i> Aell.	Chenopodiaceae
<i>Apodanthes pringlei</i> S. Watson	Rafflesiaceae
<i>Aquilegia barnebyi</i> Munz	Helleboraceae
<i>Aquilegia scopulorum</i> ssp. <i>perplexans</i> Clokey	Helleboraceae
<i>Arabis aprica</i> Osterhout in A. Nels.	Brassicaceae
<i>Arabis crandallii</i> Robinson	Brassicaceae
<i>Arabis gunnisoniana</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Arabis lasiocarpa</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Arabis pulchra</i> var. <i>duchesnensis</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Arabis pusilla</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Arabis rugocarpa</i> Osterhout	Brassicaceae
<i>Arabis tiehmii</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Arabis vivariensis</i> Welsh	Brassicaceae
<i>Arabis williamsii</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Aragallus albiflorus</i> A. Nelson	Fabaceae
<i>Aragallus gracilis</i> A. Nelson	Fabaceae
<i>Arceuthobium abietis-religiosae</i> Heil	Viscaceae
<i>Arceuthobium abietis-religiosae</i> Heil	Viscaceae
<i>Arceuthobium apachecum</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium californicum</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium globosum</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium globosum</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium guatemalense</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium hondurense</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium rubrum</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium rubrum</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium strictum</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium strictum</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium vaginatum</i> ssp. <i>durangense</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arceuthobium vaginatum</i> ssp. <i>durangense</i> Hawksworth & Wiens	Viscaceae
<i>Arctostaphylos rupestris</i> Rob. & Sea.	Ericaceae
<i>Arenaria lanuginosa</i> var. <i>longipedunculata</i> Duncan	Alsinaceae
<i>Arenaria polycaulos</i> Rydberg	Alsinaceae
<i>Arenaria rosei</i> Maguire & Barneby	Alsinaceae
<i>Argemone corymbosa</i> ssp. <i>arenicola</i> G.B. Ownbey	Papaveraceae

COLO Type Specimens

<i>Argentina occidentalis</i> Rydberg	Rosaceae
<i>Aristida lanuginosa</i> Scribner	Poaceae
<i>Arnica celsa</i> Aven Nelson	Asteraceae
<i>Arnica sanhedrensis</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Arracacia multifida</i> S. Watson	Apiaceae
<i>Artemisia coloradensis</i> Osterhout	Asteraceae
<i>Artemisia dracunculina</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Artemisia papposa</i> Blake & Cronquist	Asteraceae
<i>Artemisia porteri</i> Cronquist	Asteraceae
<i>Artemisia spiciformis</i> var. <i>longiloba</i> Osterhout	Asteraceae
<i>Artemisia tenuis</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Artemisia underwoodii</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Artemisia underwoodii</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Asclepias jaliscana</i> Rob.	Asclepiadaceae
<i>Asclepias tithymaloides</i> Greene	Asclepiadaceae
<i>Asclepias welshii</i> N. Holmgren & P. Holmgren	Asclepiadaceae
<i>Asimina reticulata</i> Shuttl.	Annonaceae
<i>Asimina secundiflora</i> Shuttl.	Annonaceae
<i>Aspidium scabriusculum</i> Davenport	Aspleniaceae
<i>Aspidium strigillosum</i> Davenport	Aspleniaceae
<i>Asplenium fibrillosum</i> Pringle & Davenport	Aspleniaceae
<i>Asplenium pringlei</i> Davenport	Aspleniaceae
<i>Asta pringlei</i> O.E. Schulz	Brassicaceae
<i>Aster bernardinus</i> Hall.	Asteraceae
<i>Aster grayi</i> Suksdorf	Asteraceae
<i>Aster humistratus</i> Gandoger	Asteraceae
<i>Aster incertus</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Aster nelsonii</i> E. Greene	Asteraceae
<i>Aster underwoodii</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Astragalus ackermannii</i> Barneby	Fabaceae
<i>Astragalus aequalis</i> Clokey	Fabaceae
<i>Astragalus chuskanus</i> Barneby & Spellenberg	Fabaceae
<i>Astragalus chuskanus</i> Barneby & Spellenberg	Fabaceae
<i>Astragalus cibarius</i> Sheld.	Fabaceae
<i>Astragalus debequaeus</i> Welsh	Fabaceae
<i>Astragalus debequaeus</i> Welsh	Fabaceae
<i>Astragalus exilifolius</i> Aven Nelson	Fabaceae
<i>Astragalus grillator</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Astragalus hamiltoni</i> C.L. Porter	Fabaceae
<i>Astragalus haydenianus</i> var. <i>nevadensis</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Astragalus hemigyryus</i> Clokey	Fabaceae
<i>Astragalus holmgreniorum</i> Barneby	Fabaceae
<i>Astragalus lackschewitzii</i> Lavin & Marriott	Fabaceae
<i>Astragalus linifolius</i> Osterhout	Fabaceae
<i>Astragalus microcymbus</i> Barneby	Fabaceae
<i>Astragalus missouriensis</i> var. <i>humistratus</i> Isely	Fabaceae

COLO Type Specimens

<i>Astragalus oaxacanus</i> Rose ex Jones	Fabaceae
<i>Astragalus osterhoutii</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Astragalus plumbeus</i> Barneby	Fabaceae
<i>Astragalus puniceus</i> Osterhout	Fabaceae
<i>Astragalus rafaelsensis</i> Jones	Fabaceae
<i>Astragalus ripleyi</i> Barneby	Fabaceae
<i>Astragalus scrupulicola</i> Fernald & Weatherby	Fabaceae
<i>Astragalus spectabilis</i> C.L. Porter	Fabaceae
<i>Astragalus sulphurescens</i> var. <i>pinicola</i> E.H. Kelso	Fabaceae
<i>Astragalus tolucanus</i> Rob. & Sea.	Fabaceae
<i>Astragalus tortipes</i> J.L. Anderson & J.M. Porter	Fabaceae
<i>Astragalus wittmannii</i> Barneby	Fabaceae
<i>Astragalus wittmannii</i> Barneby	Fabaceae
<i>Atriplex carnososa</i> Aven Nelson	Chenopodiaceae
<i>Atriplex corrugata</i> S. Watson	Chenopodiaceae
<i>Atriplex frankenioides</i> Moran	Chenopodiaceae
<i>Atriplex graciliflora</i> M.E. Jones	Chenopodiaceae
<i>Atriplex oblanceolata</i> Rydb.	Chenopodiaceae
<i>Atriplex oblanceolata</i> Rydb.	Chenopodiaceae
<i>Atriplex pachypoda</i> Stutz & Chu	Chenopodiaceae
<i>Atriplex pleiantha</i> W.A. Weber	Chenopodiaceae
<i>Atriplex pleiantha</i> W.A. Weber	Chenopodiaceae
<i>Atriplex spatiosa</i> A. Nelson	Chenopodiaceae
<i>Atriplex spatiosa</i> A. Nelson	Chenopodiaceae
<i>Atriplex virgata</i> Osterhout	Chenopodiaceae
<i>Aulospermum planosum</i> Osterhout	Apiaceae
<i>Balsamorhiza sericea</i> W.A. Weber	Asteraceae
<i>Balsamorhiza sericea</i> W.A. Weber	Asteraceae
<i>Baptisia arachnifera</i> Duncan	Fabaceae
<i>Baptisia arachnifera</i> Duncan	Fabaceae
<i>Barroetia subuligera</i> var. <i>latisquama</i> Greenman	Asteraceae
<i>Bassovia mexicana</i> B.L. Robinson	Solanaceae
<i>Bassovia stellata</i> Greenman	Solanaceae
<i>Bauhinia pringlei</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Bealia mexicana</i> Scribner	Poaceae
<i>Beloere cistiflora</i> Shuttl.	Malvaceae
<i>Beloperone fragilis</i> Robinson	Acanthaceae
<i>Beloperone pringlei</i> S. Watson	Acanthaceae
<i>Berberis fendleri</i> Gray	Berberidaceae
<i>Berendtia laevigata</i> Robinson & Greenman	Scrophulariaceae
<i>Berendtia spinulosa</i> S. Watson	Scrophulariaceae
<i>Betula andrewsii</i> A. Nelson	Betulaceae
<i>Bidens inermis</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Bidens ludens</i> Gray	Asteraceae
<i>Bigelowia pyramidata</i> Robinson & Greenman	Asteraceae
<i>Bocconia arborea</i> S. Watson	Papaveraceae

COLO Type Specimens

<i>Bocconia latiseppala</i> S. Watson	Papaveraceae
<i>Boerhaavia octandra</i> S. Watson	Nyctaginaceae
<i>Botrychium matricariifolium</i> ssp. <i>hesperium</i> Maxon & R.T. Clausen	Ophioglossaceae
<i>Botrychium matricariifolium</i> ssp. <i>hesperium</i> Maxon & R.T. Clausen	Ophioglossaceae
<i>Brachistus pringlei</i> S. Watson	Solanaceae
<i>Brachypodium pringlei</i> Scribner ex Beal	Poaceae
<i>Breweria rotundifolia</i> S. Watson	Convolvulaceae
<i>Brickellia solidaginifolia</i> Gray	Asteraceae
<i>Brittonastrum pringlei</i> Briq.	Lamiaceae
<i>Brongniartia nudiflora</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Browallia eludens</i> R. Van Devender & P. Jenkins	Solanaceae
<i>Bunchosia pringlei</i> S. Watson	Malpighiaceae
<i>Bursera palmeri</i> var. <i>glabrescens</i> S. Watson	Burseraceae
<i>Bursera pringlei</i> S. Watson	Burseraceae
<i>Cacalia peltata</i> var. <i>conzattii</i> Robinson & Greenman	Asteraceae
<i>Cacalia pringlei</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Caesalpinia multiflora</i> Robinson	Fabaceae
<i>Calamagrostis purpurascens</i> ssp. <i>tasuensis</i> Calder & Taylor	Poaceae
<i>Calceolaria campii</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Calceolaria ledifolia</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Calceolaria meistantha</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Calceolaria penlandii</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Calceolaria sericea</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Calceolaria trilobata</i> ssp. <i>chimboracensis</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Calceolaria tungurahuae</i>	Scrophulariaceae
<i>Calceolaria tungurahuae</i>	Scrophulariaceae
<i>Calceolaria velutina</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Calhounia nelsonae</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Calliandra densifolia</i> Rose	Fabaceae
<i>Calliandra densifolia</i> Rose	Fabaceae
<i>Callicarpa pringlei</i> Briq.	Verbenaceae
<i>Calochortus madrensis</i> S. Watson	Calochortaceae
<i>Calochortus madrensis</i> S. Watson	Calochortaceae
<i>Calochortus rodothecus</i> Clokey	Calochortaceae
<i>Calochortus rodothecus</i> Clokey	Calochortaceae
<i>Calochortus rodothecus</i> Clokey	Calochortaceae
<i>Calochortus rodothecus</i> Clokey	Calochortaceae
<i>Calycadenia multiglandulosa</i> ssp. <i>robusta</i> Keck	Asteraceae
<i>Capsella stellata</i> S. Watson	Brassicaceae
<i>Cardamine lucens</i> Suksdorf	Brassicaceae
<i>Cardamine rhizomata</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Carex arapahoensis</i> Clokey	Cyperaceae
<i>Carex bipartita</i> var. <i>austromontana</i> F.J. Hermann	Cyperaceae
<i>Carex bipartita</i> var. <i>austromontana</i> F.J. Hermann	Cyperaceae
<i>Carex ciliaris</i> Fernald	Cyperaceae
<i>Carex interior</i> var. <i>charlestonensis</i> Clokey	Cyperaceae

COLO Type Specimens

<i>Carex limnophila</i> F.J. Hermann	Cyperaceae
<i>Carex pringlei</i> Bailey	Cyperaceae
<i>Carex seatoniana</i> Bailey	Cyperaceae
<i>Carex stenoptila</i> Hermann	Cyperaceae
<i>Carex stenoptila</i> Hermann	Cyperaceae
<i>Carex tompkinsi</i> J.T. Howell	Cyperaceae
<i>Carlowrightia glandulosa</i> Rob. & Greenm.	Acanthaceae
<i>Carlowrightia ovata</i> Gray	Acanthaceae
<i>Carlowrightia pringlei</i> Rob. & Greenm.	Acanthaceae
<i>Casimirella guaranitica</i> Hassler	Icacinaeae
<i>Castilleja aurea</i> Rob. & Greenm.	Scrophulariaceae
<i>Castilleja brunnescens</i> P.A. Rydberg	Scrophulariaceae
<i>Castilleja clokeyi</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Castilleja collina</i> A. Nelson	Scrophulariaceae
<i>Castilleja dissitiflora</i> N. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Castilleja genevievana</i> G.L. Nesom	Scrophulariaceae
<i>Castilleja linariaefolia</i> forma <i>omnipubescens</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Castilleja macrostigma</i> Robinson	Scrophulariaceae
<i>Castilleja pallida</i> var. <i>angustata</i> Rob. & Seaton	Scrophulariaceae
<i>Castilleja wightii</i> ssp. <i>rubra</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Ceanothus subsericeus</i> Rydberg	Rhamnaceae
<i>Celtis rugosa</i> Rydberg	Ulmaceae
<i>Centaurium namophilum</i> Reveal, Broome & Beatley	Gentianaceae
<i>Centaurium pusillum</i> Eastw.	Gentianaceae
<i>Cerastium variabile</i> Goodding	Alsiniaceae
<i>Cercocarpus ledifolius</i> var. <i>intermontanus</i> N.H. Holmgren	Rosaceae
<i>Chaenactis scaposa</i> Eastwood	Asteraceae
<i>Chamaedorea pringlei</i> S. Watson	Palmae
<i>Chamaesyce perennans</i> Shinnery	Euphorbiaceae
<i>Cheilanthes mexicana</i> Davenport	Sinopteridaceae
<i>Chomelia pringlei</i> S. Watson	Rubiaceae
<i>Chorizanthe staticoides</i> var. <i>latiloba</i> Goodman	Polygonaceae
<i>Chrysactinia pinnata</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Chrysactinia truncata</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Chrysocynis glumaceum</i> L. Williams	Orchidaceae
<i>Chrysopsis arenaria</i> Elmer	Asteraceae
<i>Chrysopsis arida</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Chrysopsis resinolens</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Chrysopsis resinolens</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Chrysothamnus affinis</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Chrysothamnus nauseosus</i> var. <i>nanus</i> Cronquist	Asteraceae
<i>Cirsium aridum</i> Dorn	Asteraceae
<i>Cirsium clokeyi</i> Blake	Asteraceae
<i>Cirsium vergelense</i> Nesom	Asteraceae
<i>Citharexylum berlandieri</i> B.L. Robinson	Verbenaceae
<i>Clarkia concinna</i> ssp. <i>automixa</i> Bowman	Onagraceae

COLO Type Specimens

Clarkia franciscana Lewis & Raven	Onagraceae
Claytonia cupulata Suksdorf	Portulacaceae
Claytonia lanceolata var. pacifica McNeill	Portulacaceae
Claytonia palustris Swanson & Kelley	Portulacaceae
Cleome lanceolata ssp. paraguayensis Iltis	Capparidaceae
Cleomella perennis Iltis	Capparidaceae
Clethra pringlei S. Watson	Clethraceae
Cnicus excelsior Robinson	Asteraceae
Cnicus linearifolius S. Watson	Asteraceae
Cnicus pringlei S. Watson	Asteraceae
Cnicus tolucanus Rob. & Sea.	Asteraceae
Cnicus velatus S. Watson	Asteraceae
Cogswellia concinna Osterhout	Apiaceae
Collomia debilis var. ipomoea Payson	Polemoniaceae
Cologania jaliscana S. Watson	Fabaceae
Corallorhiza corallorhiza ssp. coloradensis Cockerell	Orchidaceae
Cordia pringlei B.L. Robinson	Boraginaceae
Cordylanthus glandulosus Pennell & Clokey	Scrophulariaceae
Cordylanthus pallescens Pennell	Scrophulariaceae
Cordylanthus tecopensis Munz & Roos	Scrophulariaceae
Coreocarpus ixtapanus B. Turner	Asteraceae
Corispermum navicula Mosyakin	Chenopodiaceae
Corydalis allenii Fedde	Fumariaceae
Corydalis allenii Fedde	Fumariaceae
Coryphantha rosea Clokey	Cactaceae
Coryphantha rosea Clokey	Cactaceae
Cotyledon parviflora var. squamulosa S. Watson	Crassulaceae
Cotyledon pringlei S. Watson	Crassulaceae
Cotyledon subrigida Rob. & Sea.	Crassulaceae
Coulterophytum laxum B.L. Robinson	Apiaceae
Cranichis thysanochila Rob. & Greenm.	Orchidaceae
Crataegus coloradoides Ramaley	Rosaceae
Crataegus doddsii Ramaley	Rosaceae
Crataegus tennowana A. Nelson	Rosaceae
Crataegus wheeleri A. Nelson	Rosaceae
Crepis exilis Osterhout	Asteraceae
Croton calvescens S. Watson	Euphorbiaceae
Croton elaeagnoides S. Watson	Euphorbiaceae
Crusea villosa S. Watson	Rubiaceae
Cryptantha creutzfeldtii Welsh	Boraginaceae
Cryptantha gypsophila Reveal & C.R. Broome	Boraginaceae
Cryptantha johnstonii Higgins	Boraginaceae
Cryptantha osterhoutii (Payson) Payson	Boraginaceae
Cryptantha shackletteana Higgins	Boraginaceae
Cryptantha weberi I.M. Johnston	Boraginaceae
Cuphea avigera Rob. & Sea.	Lythraceae

COLO Type Specimens

Cuphea pringlei S. Watson	Lythraceae
Cuphea reipublicae Rob. & Sea.	Lythraceae
Cuscuta desmouliniana Yuncker	Cuscutaceae
Cuscuta pringlei Yuncker	Cuscutaceae
Cuscuta warneri Yuncker	Cuscutaceae
Cuscuta warneri Yuncker	Cuscutaceae
Cyclanthera pringlei Rob. & Sea.	Cucurbitaceae
Cymophora pringlei Robinson	Asteraceae
Cymophora pringlei Robinson	Asteraceae
Cymopterus davisii R. Hartman	Apiaceae
Cymopterus davisii R. Hartman	Apiaceae
Cymopterus evertii Hartman & Kirkpatrick	Apiaceae
Cymopterus utahensis var. eastwoodae Jones	Apiaceae
Cymopterus williamsii Hartman & Constance	Apiaceae
Cyperus brainerdii Britton	Cyperaceae
Cytinus oxylepis Robinson	Rafflesiaceae
Dahlia dissecta S. Watson	Asteraceae
Dahlia pubescens S. Watson	Asteraceae
Dalea capitata S. Watson	Fabaceae
Dalea glaberrima S. Watson	Fabaceae
Dalea unifoliata Rob. & Greenm.	Fabaceae
Dalea viridiflora S. Watson	Fabaceae
Danthonia mexicana Scribner	Poaceae
Dasyliiron inerme S. Watson	Agavaceae
Deanea tuberosa Coulter & Rose	Apiaceae
Dedeckera eurekaensis Reveal & Howell	Polygonaceae
Delphinium alpestre Rydberg	Helleboraceae
Delphinium amabile ssp. clarianum Ewan	Helleboraceae
Delphinium amabile ssp. clarianum Ewan	Helleboraceae
Delphinium bakeri Ewan	Helleboraceae
Delphinium barrancae Ewan	Helleboraceae
Delphinium bicolor forma mcallae Ewan	Helleboraceae
Delphinium californicum var. interius Eastwood	Helleboraceae
Delphinium caprorum Ewan	Helleboraceae
Delphinium caprorum Ewan	Helleboraceae
Delphinium cyanoreios forma idahoense Ewan	Helleboraceae
Delphinium gracilentum forma versicolor Ewan	Helleboraceae
Delphinium hesperium forma pallescens Ewan	Helleboraceae
Delphinium hesperium forma pallescens Ewan	Helleboraceae
Delphinium hutchinsonae Ewan	Helleboraceae
Delphinium lineapetalum Ewan	Helleboraceae
Delphinium lineapetalum ssp. klickitatense Ewan	Helleboraceae
Delphinium newtonianum D.M. Moore	Helleboraceae
Delphinium newtonianum D.M. Moore	Helleboraceae
Delphinium patens ssp. hepaticoideum Ewan	Helleboraceae
Delphinium ramosum forma sidalceoides Ewan	Helleboraceae

COLO Type Specimens

<i>Delphinium ramosum</i> forma <i>sidalceoides</i> Ewan	Helleboraceae
<i>Delphinium ramosum</i> forma <i>sidalceoides</i> Ewan	Helleboraceae
<i>Delphinium ramosum</i> forma <i>sidalceoides</i> Ewan	Helleboraceae
<i>Delphinium tenuisectum</i> Greene	Helleboraceae
<i>Delphinium umatillense</i> Ewan	Helleboraceae
<i>Delphinium umatillense</i> Ewan	Helleboraceae
<i>Delphinium umatillense</i> Ewan	Helleboraceae
<i>Delphinium variegatum</i> forma <i>superbum</i> Ewan	Helleboraceae
<i>Delphinium viridescens</i> Leiberg	Helleboraceae
<i>Deschampsia pringlei</i> Scribner	Poaceae
<i>Descurainia ramosissima</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Descurainia ramosissima</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Desmodium amans</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Desmodium guadalajaranum</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Desmodium jaliscanum</i> var. <i>obtusum</i> B.L. Rob.	Fabaceae
<i>Desmodium spirale</i> var. <i>transversum</i> Rob. & Greenm.	Fabaceae
<i>Desmodium subspicatum</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Deyeuxia pringlei</i> Beal	Poaceae
<i>Dicromena pringlei</i> C.B. Clarke.	Cyperaceae
<i>Dioscorea hirsuticaulis</i> Robinson	Dioscoriaceae
<i>Dioscorea minima</i> Rob. & Sea.	Dioscoriaceae
<i>Dioscorea plumifera</i> Robinson	Dioscoriaceae
<i>Dioscorea pringlei</i> Robinson	Dioscoriaceae
<i>Dirca mexicana</i> G.L. Nesom & Mayfield	Thymelaeaceae
<i>Disaccanthus luteus</i> Greene	Brassicaceae
<i>Ditaxis diversiflora</i> Clokey	Euphorbiaceae
<i>Dithyrea clinata</i> J.F. Macbr. & Payson	Brassicaceae
<i>Douglasia beringensis</i> S. Kelso, Jurtzev & D.F. Murray	Primulaceae
<i>Draba cusickii</i> var. <i>pedicellata</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Draba oreibata</i> var. <i>serpentina</i> Tiehm & P. Holmgren	Brassicaceae
<i>Draba pectinipila</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Draba trichocarpa</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Draba trichocarpa</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Draba valida</i> Goodding	Brassicaceae
<i>Draba weberi</i> Price & Rollins	Brassicaceae
<i>Drymaria anomala</i> S. Watson	Alsinaceae
<i>Drymaria depressa</i> E.L. Greene	Alsinaceae
<i>Drymaria fendleri</i> var. <i>perennis</i> M.E. Jones	Alsinaceae
<i>Drymaria tenuis</i> var. <i>jaliscana</i> Briq.	Alsinaceae
<i>Dryopteris maxonii</i> Underwood	Aspleniaceae
<i>Dudleya pachyphytum</i> Moran & Benedict	Crassulaceae
<i>Duranta penlandi</i> Moldenke	Verbenaceae
<i>Echeandia nodosa</i> S. Watson	Liliaceae
<i>Echinopepon jaliscanus</i> Rose	Cucurbitaceae
<i>Echinopepon pringle</i> Rose	Cucurbitaceae
<i>Ehretia cordifolia</i> Robinson	Boraginaceae

COLO Type Specimens

<i>Ehretia mexicana</i> S. Watson	Boraginaceae
<i>Elymus ambiguus</i> var. <i>salmonis</i> C.L. Hitchcock	Poaceae
<i>Elymus edentatus</i> Suksdorf	Poaceae
<i>Encelia nutans</i> Eastwood	Asteraceae
<i>Enceliopsis nudicaulis</i> var. <i>corrugata</i> Cronq.	Asteraceae
<i>Epidendrum penlandii</i> L. Wms.	Orchidaceae
<i>Epidendrum rhombochilum</i> L. Wms.	Orchidaceae
<i>Epidendrum rhombochilum</i> L. Wms.	Orchidaceae
<i>Epidendrum vesicicaule</i> L. Wms.	Orchidaceae
<i>Epidendrum vesicicaule</i> L. Wms.	Orchidaceae
<i>Epilobium adscendens</i> Suksdorf	Onagraceae
<i>Epilobium ovatifolium</i> P. A. Rydberg	Onagraceae
<i>Eragrostis plumbea</i> Scribn. ex Beal	Poaceae
<i>Eragrostis pusilla</i> Scribn. ex Beal	Poaceae
<i>Eriastrum brandegeae</i> H. Mason	Polemoniaceae
<i>Ericameria cooperi</i> ssp. <i>bajacalifornica</i> Urbatsch & Wussow	Asteraceae
<i>Ericameria discoidea</i> (Nuttall) Nesom var. <i>winwardii</i> Dorn & Delmatier	Asteraceae
<i>Erigeron acomanus</i> Spellenberg & Knight	Asteraceae
<i>Erigeron arisolius</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron astranthioides</i> De Jong & Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron basaseachensis</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron bistiensis</i> G. L. Nesom & Hevron	Asteraceae
<i>Erigeron byei</i> Sundberg & Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron caulinifolius</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron compositus</i> ssp. <i>anticus</i> Beaman	Asteraceae
<i>Erigeron compositus</i> ssp. <i>penicillatus</i> Beaman	Asteraceae
<i>Erigeron compositus</i> var. <i>prasinus</i> Macbr. & Payson	Asteraceae
<i>Erigeron coroniglandifer</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron eruptans</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron flagellaris</i> forma <i>breviligulatus</i> W.A. Weber	Asteraceae
<i>Erigeron fundus</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron heteromorphus</i> Robinson	Asteraceae
<i>Erigeron lackschwetzi</i> G.L. Nesom & Weber	Asteraceae
<i>Erigeron nematophyllus</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Erigeron nematophyllus</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Erigeron rhizomactis</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron rybius</i> Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron sceptrifer</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Erigeron vetensis</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Erigeron wilkenii</i> O'Kane	Asteraceae
<i>Eriocaulon guadalajarensis</i> Ruhl.	Eriocaulaceae
<i>Eriocaulon jaliscanum</i> S. Watson	Eriocaulaceae
<i>Eriocaulon pringlei</i> S. Watson	Eriocaulaceae
<i>Eriodictyon altissimum</i> P.V. Wells	Hydrophyllaceae
<i>Eriogonum saurinum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum saurinum</i> Reveal	Polygonaceae

COLO Type Specimens

<i>Eriogonum alatum</i> var. <i>brevifolium</i> Gand.	Polygonaceae
<i>Eriogonum aliquantum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum ammophilum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum apachense</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum apricum</i> J.T. Howell	Polygonaceae
<i>Eriogonum argophyllum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum artificis</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum atrorubens</i> var. <i>nemorosum</i> W. J. Hess & Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum baratum</i> Elmer	Polygonaceae
<i>Eriogonum beatleyae</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum bifurcatum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum brevicaule</i> Nuttall var. <i>caelitum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum caespitosum</i> var. <i>alyssoides</i> Gand.	Polygonaceae
<i>Eriogonum capistratum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum capistratum</i> var. <i>muhlickii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum capistratum</i> var. <i>welshii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum codium</i> Reveal, Caplow & K.A. Beck	Polygonaceae
<i>Eriogonum concinnum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum concinnum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum correllii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum correllii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> Benth. var. <i>nilesii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> var. <i>dauidsei</i>	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> var. <i>dauidsei</i>	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> var. <i>erectum</i> Reveal & Brotherson	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> var. <i>erectum</i> Reveal & Brotherson	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> var. <i>erectum</i> Reveal & Brotherson	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> var. <i>heilii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> var. <i>velutinum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum corymbosum</i> var. <i>velutinum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum cronquistii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum cronquistii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum crosbyae</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum deflexum</i> var. <i>gilvum</i> S. Stokes	Polygonaceae
<i>Eriogonum deflexum</i> var. <i>nevadense</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum douglasii</i> Benth. var. <i>elkoense</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum douglasii</i> Benth. var. <i>meridionale</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum ephedroides</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum ephedroides</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum eremicum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum eremicum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum eremicum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum fimbriatum</i> Hess & Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum flavum</i> Nutt. in Fraser var. <i>aquilinum</i> Reveal in Hult.	Polygonaceae
<i>Eriogonum glaberrimum</i> var. <i>aureum</i> Gand.	Polygonaceae
<i>Eriogonum heracleoides</i> var. <i>leucophaeum</i> Reveal	Polygonaceae

COLO Type Specimens

<i>Eriogonum holmgrenii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum holmgrenii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum howellianum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum howellianum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum humivagans</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum humivagans</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum hylophilum</i> Reveal & Brotherson	Polygonaceae
<i>Eriogonum hylophilum</i> Reveal & Brotherson	Polygonaceae
<i>Eriogonum inflatum</i> var. <i>contiguum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum intermontanum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum intermontanum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum jamesii</i> var. <i>rupicola</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum lancifolium</i> Reveal & Brotherson	Polygonaceae
<i>Eriogonum leptocladon</i> var. <i>papiliunculi</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum lewisii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum luteolum</i> var. <i>saltuarium</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum meledonum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum microthecum</i> Nuttall var. <i>schoolcraftii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum microthecum</i> var. <i>corymbosoides</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum microthecum</i> var. <i>lapidicola</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum microthecum</i> var. <i>lapidicola</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum mitophyllum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum mortonianum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum nanum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum nanum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum natum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum nudicaule</i> ssp. <i>ochroflorum</i> S. Stokes	Polygonaceae
<i>Eriogonum ochrocephalum</i> var. <i>alexandrae</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum ochrocephalum</i> var. <i>sceptrum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum ovalifolium</i> var. <i>pansum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum ovalifolium</i> var. <i>williamsiae</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum pelinophilum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum pharnaceoides</i> var. <i>cervinum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum preclarum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum prociduum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum reliquum</i> Stokes	Polygonaceae
<i>Eriogonum revealianum</i> S.L. Welsh	Polygonaceae
<i>Eriogonum rupinum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum scabrellum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum scabrellum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum shockleyi</i> var. <i>packardae</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum smithii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum smithii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum soledium</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum sphaerocephalum</i> Dougl. ex Benth.	Polygonaceae
<i>Eriogonum subalpinum</i> var. <i>subnivale</i> Gand.	Polygonaceae

COLO Type Specimens

<i>Eriogonum terranatum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum thompsonae</i> var. <i>albiflorum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum thompsonae</i> var. <i>albiflorum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum thompsonae</i> var. <i>atwoodii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum tiehmii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum trichopes</i> var. <i>hooveri</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum tristichum</i> Small	Polygonaceae
<i>Eriogonum turneri</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> ssp. <i>stellatum</i> var. <i>subaridum</i> Stokes	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> Torr. var. <i>canifolium</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> Torr. var. <i>mohavense</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> Torr. var. <i>nelsonii</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> Torr. var. <i>ramulosum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>chlorothamnus</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>chlorothamnus</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>desereticum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>devestivum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>furcosum</i>	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>vernum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum umbellatum</i> var. <i>vernum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum ursinum</i> S. Watson var. <i>erubescens</i> Reveal & J.D. Knorr	Polygonaceae
<i>Eriogonum verrucosum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum viridulum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum viridulum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum xduchesnense</i> [<i>xduchesense</i> ?] Reveal	Polygonaceae
<i>Eriogonum zapatoense</i> Moran	Polygonaceae
<i>Eriophorum ocreatum</i> A. Nelson	Cyperaceae
<i>Eriophorum ocreatum</i> A. Nelson	Cyperaceae
<i>Eriosema multiflorum</i> Robinson	Fabaceae
<i>Eryngium madrense</i> S. Watson	Apiaceae
<i>Eryngium mexicanum</i> S. Watson	Apiaceae
<i>Eryngium pringlei</i> Hemsl. & Rose	Apiaceae
<i>Erysimum ammophilum</i> A. Heller	Brassicaceae
<i>Erythraea pringleana</i> Wittr.	Gentianaceae
<i>Erythraea retusa</i> Rob. & Greenm.	Gentianaceae
<i>Eucnide pringlei</i> Rose	Loasaceae
<i>Eupatorium eriocarpum</i> Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Eupatorium espinosarum</i> var. <i>subintegrifolium</i> B.L. Robinson	Asteraceae
<i>Eupatorium ovaliflorum</i> var. <i>stenophyllum</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Eupatorium pulchellum</i> var. <i>angustifolium</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Eupatorium rupicola</i> Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Euphorbia ariensis</i> var. <i>villicaulis</i> Fernald	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia chalicophila</i> Weatherby	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia fendleri</i> var. <i>dissimilis</i> Payson	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia hexagonoides</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia jaliscensis</i> Rob. & Greenm.	Euphorbiaceae

COLO Type Specimens

<i>Euphorbia laredana</i> Millsp.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia lineata</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia longecornuta</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia longeramosa</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia luciismithii</i> Rob. & Greenm.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia misella</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia montereyana</i> Millspaugh	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia oaxacana</i> Rob. & Greenm.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia subcoerulea</i> Rob. & Greenm.	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia subpeltata</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Eustoma andrewsii</i> forma <i>flaviflora</i> Cockerell	Gentianaceae
<i>Evolvulus prostratus</i> Robinson	Convallariaceae
<i>Festuca brachyphylla</i> ssp. <i>coloradensis</i>	Poaceae
<i>Festuca burgundiana</i> Auquier & Kerguelen	Poaceae
<i>Festuca microstachys</i> var. <i>subappressa</i> Suksdorf	Poaceae
<i>Ficus guadalajarana</i> S. Watson	Moraceae
<i>Ficus pringlei</i> S. Watson	Moraceae
<i>Ficus subrotundifolia</i> Greenman	Moraceae
<i>Forestiera racemosa</i> S. Watson	Oleaceae
<i>Fouquieria splendens</i> ssp. <i>breviflora</i> Henrickson	Fouquieriaceae
<i>Frasera pahutensis</i> Reveal	Gentianaceae
<i>Frasera speciosa</i> var. <i>scabra</i>	Gentianaceae
<i>Frasera speciosa</i> var. <i>stenosepala</i> Rydberg	Gentianaceae
<i>Fuchsia pringlei</i> Rob. & Sea.	Onagraceae
<i>Gaillardia neomexicana</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Gaillardia pinnatifida</i> var. <i>robusta</i> Turner	Asteraceae
<i>Galactia multiflora</i> Robinson	Fabaceae
<i>Galium coloradense</i> W. Wright	Rubiaceae
<i>Galium coloradense</i> W. Wright	Rubiaceae
<i>Galium hypotrichium</i> ssp. <i>utahense</i> Ehrend.	Rubiaceae
<i>Galium hystricocarpum</i> Greenm.	Rubiaceae
<i>Galium munzii</i> forma <i>glabrum</i> Ehrend.	Rubiaceae
<i>Galium pringlei</i> Greenm.	Rubiaceae
<i>Gaura neomexicana</i> ssp. <i>coloradoensis</i> (Rydb.) P.H. Raven & D.P. Greg.	Onagraceae
<i>Gaura villosa</i> var. <i>parksii</i> Munz	Onagraceae
<i>Gayophytum decipiens</i> F.H. Lewis & Szweyk.	Onagraceae
<i>Gayophytum humile</i> var. <i>hirtellum</i> Munz	Onagraceae
<i>Gayophytum intermedium</i> Rydberg	Onagraceae
<i>Geissolepis suaedaefolia</i> Robinson	Asteraceae
<i>Gentianella tarahumarae</i> G.L. Nesom	Gentianaceae
<i>Geranium cowenii</i> Rydberg	Geraniaceae
<i>Gilia cana</i> ssp. <i>speciformis</i> A.D. Grant & V.E. Grant	Polemoniaceae
<i>Gilia capitata</i> ssp. <i>pacifica</i> V. Grant	Polemoniaceae
<i>Gilia capitata</i> ssp. <i>pedemontana</i> V. Grant	Polemoniaceae
<i>Gilia densifolia</i> var. <i>mohavensis</i> Craig	Polemoniaceae

COLO Type Specimens

<i>Gilia nyensis</i> Reveal	Polemoniaceae
<i>Gilia nyensis</i> Reveal	Polemoniaceae
<i>Gilia pringlei</i> A. Gray	Polemoniaceae
<i>Gilia sherman-hoytae</i> Craig	Polemoniaceae
<i>Glossopetalon spinescens</i> var. <i>microphyllum</i> N.H. Holmgren	Celastraceae
<i>Gnaphalium pringlei</i> A. Gray	Asteraceae
<i>Goniophlebium pringlei</i> Maxon	Polypodiaceae
<i>Gonolobus jaliscensis</i> Rob. & Greenm.	Asclepiadaceae
<i>Gonolobus stenopetalus</i> A. Gray	Asclepiadaceae
<i>Gonzalea glabra</i> S. Watson	Rubiaceae
<i>Gratiola mexicana</i> S. Watson	Scrophulariaceae
<i>Grindelia fraxino-pratensis</i> Reveal & Beatley	Asteraceae
<i>Grindelia turneri</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Guaicum sloanei</i> Shuttl. ex A. Gray	Zygophyllaceae
<i>Guaicum sloanei</i> Shuttl. ex A. Gray	Zygophyllaceae
<i>Guaicum sloanei</i> Shuttl. ex A. Gray	Zygophyllaceae
<i>Guardiola rotundifolia</i> Robinson	Asteraceae
<i>Gutierrezia ionensis</i> Lunell	Asteraceae
<i>Gutierrezia juncea</i> Greene	Asteraceae
<i>Gutierrezia myriacephala</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Gymnolomia canescens</i> Robinson	Asteraceae
<i>Gymnolomia decumbens</i> Robinson	Asteraceae
<i>Gymnolomia patens</i> var. <i>abbreviata</i> Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Gymnolomia rudis</i> var. <i>minor</i> Rob. & Green.	Asteraceae
<i>Habenaria filifera</i> S. Watson	Orchidaceae
<i>Habenaria pringlei</i> Robinson	Orchidaceae
<i>Habenaria schaffneri</i> S. Watson	Orchidaceae
<i>Habenaria subauriculata</i> Rob. & Greenm.	Orchidaceae
<i>Hackelia ibapensis</i> Shultz & J.S. Shultz	Boraginaceae
<i>Halenia crassiuscula</i> Rob. & Sea.	Gentianaceae
<i>Halenia pringlei</i> Rob. & Sea.	Gentianaceae
<i>Halimium exaltatum</i> Rose & Standl.	Cistaceae
<i>Halimolobos minutiflora</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Haplopappus arborescens</i> ssp. <i>peninsularis</i> Moran	Asteraceae
<i>Haplopappus graniticus</i> Tiehm & L. Shultz	Asteraceae
<i>Haplopappus graniticus</i> Tiehm & L. Shultz	Asteraceae
<i>Haplopappus juarezensis</i> Moran	Asteraceae
<i>Haplopappus niveus</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Haplopappus rosarius</i> Moran	Asteraceae
<i>Hechtia pedicellata</i> S. Watson	Bromeliaceae
<i>Helenium drummondii</i> H. Rock	Asteraceae
<i>Helianthella pringlei</i> A. Gray	Asteraceae
<i>Helianthella scabra</i> Payson	Asteraceae
<i>Helianthemum glomeratum</i> var. <i>laxiflorum</i> S. Watson ex Urbina	Cistaceae
<i>Helianthemum pringlei</i> S. Watson	Cistaceae
<i>Heliopsis filifolia</i> S. Watson	Asteraceae

COLO Type Specimens

<i>Heliotropium calcicola</i> Fernald	Boraginaceae
<i>Heliotropium oculatum</i> A. Heller	Boraginaceae
<i>Heliotropium pringlei</i> B.L. Robinson	Boraginaceae
<i>Hemionitis elegans</i> Davenport	Adiantaceae
<i>Hemizonia arida</i> D.D. Keck	Asteraceae
<i>Hemizonia greeneana</i> ssp. <i>peninsularis</i> Moran	Asteraceae
<i>Hemizonia parryi</i> ssp. <i>australis</i> D.D. Keck	Asteraceae
<i>Heuchera wootonii</i> Rydberg	Saxifragaceae
<i>Hibiscus smilacifolius</i> Shuttl. ex A. Gray	Malvaceae
<i>Hilaria cenchroides</i> var. <i>ciliatus</i> Scribn.	Poaceae
<i>Houstonia polypremoides</i> Gray	Rubiaceae
<i>Houstonia polypremoides</i> Gray	Rubiaceae
<i>Hymenoxys chrysanthemoides</i> ssp. <i>osterhoutii</i> Ckll.	Asteraceae
<i>Hymenoxys chrysanthemoides</i> var. <i>juxta</i> Ckll.	Asteraceae
<i>Hymenoxys metcalfei</i> Ckll.	Asteraceae
<i>Ipomoea igualensis</i> Weatherby	Convolvulaceae
<i>Ipomoea perlonga</i> Robinson	Convolvulaceae
<i>Ipomoea pringlei</i> A. Gray	Convolvulaceae
<i>Ipomoea stans</i> var. <i>hirsuta</i> Robinson	Convolvulaceae
<i>Ipomopsis sancti-spiritus</i> Wilken & R.A. Fletcher	Polemoniaceae
<i>Ipomopsis sancti-spiritus</i> Wilken & R.A. Fletcher	Polemoniaceae
<i>Isocoma tomentosa</i> G.L. Nesom	Asteraceae
<i>Isoetes mexicana</i> Underwood	Isoetaceae
<i>Isoetes montezumae</i> A.A. Eaton	Isoetaceae
<i>Isoetes pringlei</i> Underwood	Isoetaceae
<i>Isoloma jaliscana</i> S. Watson	Gesneriaceae
<i>Isopyrum savilei</i> Calder & Taylor	Ranunculaceae
<i>Ivesia pityocharis</i> Ertter	Rosaceae
<i>Ivesia rhypara</i> Ertter & Reveal	Rosaceae
<i>Jacobinia stellata</i> Rob. & Greenm.	Acanthaceae
<i>Jamesia tetrapetala</i> N. Holmgren & P. Holmgren	Hydrangeaceae
<i>Johanneshowellia crateriorum</i> Reveal	Polygonaceae
<i>Juglans mexicana</i> S. Watson	Juglandaceae
<i>Juncus balticus</i> var. <i>condensatus</i> Suksdorf	Juncaceae
<i>Juncus duranii</i> Ewan	Juncaceae
<i>Juncus interior</i> Wiegand	Juncaceae
<i>Juncus orthophyllus</i> var. <i>congestus</i> Suksdorf	Juncaceae
<i>Juncus weberi</i>	Juncaceae
<i>Jungia pringlei</i> Greenman	Asteraceae
<i>Kobresia hyperborea</i> var. <i>lepagei</i> Duman	Cyperaceae
<i>Kosteletzkya madrensis</i> M.E. Jones	Malvaceae
<i>Krynitzkia pattersoni</i> A. Gray	Boraginaceae
<i>Kuhnia chlorolepis</i> Woot. & Standl.	Asteraceae
<i>Kuhnistera pulcherrima</i> A. Heller	Fabaceae
<i>Lagascea helianthifolia</i> var. <i>adenocaulis</i> B.L. Rob.	Asteraceae
<i>Lagophylla minor</i> (D.D. Keck) D.D. Keck	Asteraceae

COLO Type Specimens

<i>Lathyrus grimesii</i> Barneby	Fabaceae
<i>Lathyrus hitchcockianus</i> Barneby & Reveal	Fabaceae
<i>Lathyrus leucanthus</i> Rydberg	Fabaceae
<i>Lathyrus zionis</i> C.L. Hitchcock	Fabaceae
<i>Laurentia michoacana</i> Robinson	Campanulaceae
<i>Laurentia michoacana</i> var. <i>ovatifolia</i> Robinson	Campanulaceae
<i>Layia septentrionalis</i> D.D. Keck	Asteraceae
<i>Lepanthes echinocarpa</i> L.O. Wms.	Orchidaceae
<i>Lepanthes lancipetala</i> L.O. Wms.	Orchidaceae
<i>Lepidium montanum</i> ssp. <i>demissum</i> C.L. Hitchcock	Brassicaceae
<i>Lepidium montanum</i> var. <i>stellae</i> Welsh & Reveal	Brassicaceae
<i>Leptochloa mexicana</i> Scribner	Poaceae
<i>Lesquerella congesta</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Lesquerella congesta</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Lesquerella humilis</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Lesquerella kaibabensis</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Lesquerella macrocarpa</i> A. Nelson	Brassicaceae
<i>Lesquerella navajoensis</i> O'Kane	Brassicaceae
<i>Lesquerella parviflora</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Lesquerella parviflora</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Lesquerella paysonii</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Lesquerella pendula</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Liabum cervinum</i> Robinson	Asteraceae
<i>Liabum pringlei</i> Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Liatris aestivalis</i> G.L. Nesom & O'Kennon	Asteraceae
<i>Liatris provincialis</i> R.K. Godfrey	Asteraceae
<i>Linum pringlei</i> S. Watson	Linaceae
<i>Linum pringlei</i> S. Watson	Linaceae
<i>Linum pringlei</i> S. Watson	Linaceae
<i>Lippia appendiculata</i> Rob. & Greenm.	Verbenaceae
<i>Lobelia novella</i> B.L. Robinson	Campanulaceae
<i>Lobelia picta</i> Rob. & Sea.	Campanulaceae
<i>Lobelia pringlei</i> S. Watson	Campanulaceae
<i>Lobelia pringlei</i> S. Watson	Campanulaceae
<i>Lobelia sublibera</i> S. Watson	Campanulaceae
<i>Lomatium flavum</i> Suksdorf	Apiaceae
<i>Lomatium flavum</i> Suksdorf	Apiaceae
<i>Lomatium junceum</i> Barneby & N. Holmgren	Apiaceae
<i>Lopezia angustifolia</i> Robinson	Onagraceae
<i>Lopezia pringlei</i> Rose	Onagraceae
<i>Lopezia violacea</i> Rose	Onagraceae
<i>Lopezia violacea</i> Rose	Onagraceae
<i>Lotus howardii</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Lotus madrensis</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Lupinus alpinus</i> A. Heller	Fabaceae
<i>Lupinus bartolomei</i> M.E. Jones	Fabaceae

COLO Type Specimens

<i>Lupinus charlestonensis</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus crassus</i> Payson	Fabaceae
<i>Lupinus ermineus</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Lupinus excubitus</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Lupinus hesperius</i> A. Heller	Fabaceae
<i>Lupinus holmgrenanus</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus humifusus</i> Benth. var. <i>parcevillosus</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus inyoensis</i> A. Heller	Fabaceae
<i>Lupinus lacus-payetti</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus magnificus</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Lupinus magnificus</i> var. <i>glarecola</i> Jones	Fabaceae
<i>Lupinus magniflorus</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus montigenus</i> A. Heller	Fabaceae
<i>Lupinus nevadensis</i>	Fabaceae
<i>Lupinus ostiofluminis</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus pasachoensis</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus penlandianus</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus shastensis</i> A. Heller	Fabaceae
<i>Lupinus summersianus</i> C.P. Smith	Fabaceae
<i>Lupinus violaceus</i> A. Heller	Fabaceae
<i>Lychnis apetala</i> var. <i>nutans</i> B. Boivin	Caryophyllaceae
<i>Lychnis gillettii</i> B. Boivin	Caryophyllaceae
<i>Lycurus phleoides</i> var. <i>brevifolius</i> Scribn. ex Beal	Poaceae
<i>Machaeranthera ammophila</i> Reveal	Asteraceae
<i>Machaeranthera ammophila</i> Reveal	Asteraceae
<i>Machaeranthera magna</i> A. Nels.	Asteraceae
<i>Machaeranthera ramosa</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Machaeranthera ramosa</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Machaeranthera selbyi</i> P.A. Rydberg	Asteraceae
<i>Machaeranthera selbyi</i> P.A. Rydberg	Asteraceae
<i>Malvastrum cockerellii</i> A. Nelson	Malvaceae
<i>Malvaviscus pringlei</i> Baker f.	Malvaceae
<i>Mamillaria furfuracea</i> S. Watson	Cactaceae
<i>Manihot intermedia</i> Weatherby	Euphorbiaceae
<i>Manihot pringlei</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Manihot pringlei</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Marsdenia pringlei</i> S. Watson	Asclepiadaceae
<i>Masdevallia summersii</i> L. Williams	Orchidaceae
<i>Masdevallia summersii</i> L. Williams	Orchidaceae
<i>Melampodium bibracteatum</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Melampodium glabrum</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Melica mutica</i> var. <i>parviflora</i> Porter in Porter & J.M. Coulter	Poaceae
<i>Menispermum mexicanum</i> Rose	Menispermaceae
<i>Mentzelia argillicola</i> N.H. Holmgren & P.K. Holmgren	Loasaceae
<i>Mentzelia goodrichii</i> Thorne & Welsh	Loasaceae
<i>Mentzelia memorabilis</i> N.H. Holmgren & P.K. Holmgren	Loasaceae

COLO Type Specimens

<i>Mentzelia multicaulis</i> var. <i>flumensevera</i> N.H. Holmgren & P.K. Holmgren	Loasaceae
<i>Mentzelia multicaulis</i> var. <i>uintahensis</i> N.H. Holmgren & P.K. Holmgren	Loasaceae
<i>Mentzelia rhizomata</i> Reveal	Loasaceae
<i>Mentzelia thompsonii</i> J.B. Glad	Loasaceae
<i>Mentzelia tiehmii</i> N.H. Holmgren & P.K. Holmgren	Loasaceae
<i>Mertensia coriacea</i> A. Nelson	Boraginaceae
<i>Mertensia coronata</i> A. Nelson	Boraginaceae
<i>Mertensia micrantha</i> A. Nelson	Boraginaceae
<i>Mertensia ovata</i> Rydb.	Boraginaceae
<i>Metastelma multiflorum</i> S. Watson	Asclepiadaceae
<i>Microsisymbrium lasiophyllum</i> var. <i>dasycarpum</i> O.E. Schulz	Brassicaceae
<i>Microstylis elegantula</i> Schltr. in Fedde	Orchidaceae
<i>Microstylis streptopetala</i> Rob. & Greenm.	Orchidaceae
<i>Microstylis tenuis</i> S. Watson	Orchidaceae
<i>Mimosa caerulea</i> Rose	Fabaceae
<i>Mimosa lacerans</i> Rose	Fabaceae
<i>Mimosa lagunensis</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Mimosa pringlei</i> S. Watson	Fabaceae
<i>Mimulus gemmiparus</i> W.A. Weber	Scrophulariaceae
<i>Mimulus gemmiparus</i> W.A. Weber	Scrophulariaceae
<i>Mimulus trisulcatus</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Mirabilis macfarlanei</i> Constance & Rollins	Nyctaginaceae
<i>Mirabilis pringlei</i> Weatherby	Nyctaginaceae
<i>Monarda ramaleyi</i> A. Nelson	Lamiaceae
<i>Monardella lagunensis</i> M.E. Jones	Lamiaceae
<i>Monardella lagunensis</i> ssp. <i>mediopeninsularis</i> Moran	Lamiaceae
<i>Montanoa macrolepis</i> Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Muhlenbergia arizonica</i> Scribner	Poaceae
<i>Muhlenbergia articulata</i> Scribner	Poaceae
<i>Muhlenbergia gracilis</i> var. <i>enervis</i> Scribn. in Beal	Poaceae
<i>Muhlenbergia nebulosa</i> Scribn. in Beal	Poaceae
<i>Muhlenbergia pringlei</i> Scribn.	Poaceae
<i>Muhlenbergia pulcherrima</i> Scribn. ex Beal	Poaceae
<i>Muhlenbergia pulcherrima</i> Scribn. ex Beal	Poaceae
<i>Muscaria emarginata</i> Small	Saxifragaceae
<i>Museniopsis biennis</i> Coult. & Rose	Apiaceae
<i>Musineon alpinum</i> J.M. Coult. & Rose	Apiaceae
<i>Musineon pedunculatum</i> A. Nelson	Apiaceae
<i>Myosurus nitidus</i> Eastwood	Ranunculaceae
<i>Myosurus pringlei</i> Huth in Engl.	Ranunculaceae
<i>Myriophyllum mexicanum</i> S. Watson	Haloragidaceae
<i>Nama pringlei</i> Rob. & Greenm.	Hydrophyllaceae
<i>Nama pueblense</i> Rob. & Greenm.	Hydrophyllaceae
<i>Nasturtium sinuatum</i> var. <i>columbiae</i> Suksd. ex B.L. Rob. in Gray	Brassicaceae
<i>Nemacladus oppositifolius</i> B.L. Robinson	Campanulaceae

COLO Type Specimens

<i>Nemastylis brunnea</i> S. Watson	Iridaceae
<i>Nemastylis flava</i> B.L. Robinson	Iridaceae
<i>Nemastylis latifolia</i> Weatherby	Iridaceae
<i>Nemastylis pringlei</i> S. Watson	Iridaceae
<i>Nissolia confertiflora</i> var. <i>laxior</i> B.L. Robinson	Fabaceae
<i>Nitrophila mohavensis</i> Munz & J.C. Roos	Chenopodiaceae
<i>Notholaena bryopoda</i> Maxon	Sinopteridaceae
<i>Notholaena californica</i> ssp. <i>nigrescens</i> Ewan	Sinopteridaceae
<i>Notholaena pringlei</i> Davenport	Sinopteridaceae
<i>Notholaena rigida</i> Davenport	Sinopteridaceae
<i>Nuttallia springeri</i> Standley	Loasaceae
<i>Oenothera cardiophylla</i> ssp. <i>robusta</i> P.H. Raven	Onagraceae
<i>Oenothera cavernae</i> Munz	Onagraceae
<i>Oenothera deltoides</i> ssp. <i>eurekensis</i> Munz & J.C. Roos	Onagraceae
<i>Oenothera kleinii</i> W.L. Wagner & S. W. Mill	Onagraceae
<i>Oenothera kleinii</i> W.L. Wagner & S. W. Mill	Onagraceae
<i>Oenothera munzii</i> P.H. Raven	Onagraceae
<i>Oenothera wigginsii</i> W.M. Klein	Onagraceae
<i>Oldenlandia pringlei</i> B.L. Robinson	Rubiaceae
<i>Oldenlandia xestosperma</i> Rob. & Greenm.	Rubiaceae
<i>Oligonema heterophylla</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Omphalodes mexicana</i> S. Watson	Boraginaceae
<i>Onagra macbrideae</i> A. Nelson	Onagraceae
<i>Oonopsis argillacea</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Opuntia charlestonensis</i> Clokey	Cactaceae
<i>Opuntia charlestonensis</i> Clokey	Cactaceae
<i>Opuntia heacockae</i> Arp	Cactaceae
<i>Opuntia multigeniculata</i> Clokey	Cactaceae
<i>Opuntia multigeniculata</i> Clokey	Cactaceae
<i>Oreocarya caespitosa</i> A. Nelson	Boraginaceae
<i>Oreocarya cilio-hirsuta</i> A. Nels. & Macbr.	Boraginaceae
<i>Oreocarya multicaulis</i> Greene var. <i>laxa</i> Macbr.	Boraginaceae
<i>Oreomyrrhis toluhana</i> I.M. Johnston	Apiaceae
<i>Oreonana purpurascens</i> Shevock & Constance	Apiaceae
<i>Oreopanax jaliscana</i> S. Watson	Araliaceae
<i>Oreoxis alpina</i> ssp. <i>puberulenta</i> W.A. Weber	Apiaceae
<i>Oryzopsis pringlei</i> Beal	Poaceae
<i>Oryzopsis swallenii</i> C.L. Hitchcock	Poaceae
<i>Otopappus acuminatus</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Otopappus alternifolius</i> B.L. Robinson	Asteraceae
<i>Oxytheca parishii</i> var. <i>cienezensis</i> Ertter	Polygonaceae
<i>Oxytropis deflexa</i> var. <i>pulcherrima</i> Welsh & Huber	Fabaceae
<i>Oxytropis obnapiformis</i> C.L. Porter	Fabaceae
<i>Pachylophus caulescens</i> Rydberg	Onagraceae
<i>Pachylophus caulescens</i> Rydberg	Onagraceae
<i>Paederia pringlei</i> Greenman	Rubiaceae

COLO Type Specimens

<i>Panicum vaseyanum</i> Scribner in Beal	Poaceae
<i>Panicum vaseyanum</i> Scribner in Beal	Poaceae
<i>Paronychia wilkinsoni</i> S. Watson	Alsinaceae
<i>Parosela minutiflora</i> Rose	Fabaceae
<i>Parosela porteri</i> A. Nelson	Fabaceae
<i>Parthenium lozanium</i> Bartlett	Asteraceae
<i>Paspalum longicuspe</i> Nash	Poaceae
<i>Paspalum pittieri</i> Hack. in Beal	Poaceae
<i>Paspalum prostratum</i> Scribn. & Merr.	Poaceae
<i>Pavonia melanommata</i> Rob. & Sea.	Malvaceae
<i>Pectis bracteata</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Pedicularis albertae</i> Hulten	Scrophulariaceae
<i>Pedicularis anaticeps</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Pedicularis semibarbata</i> var. <i>charlestonensis</i> Pennell & Clokey	Scrophulariaceae
<i>Peganum texanum</i> M.E. Jones	Zygophyllaceae
<i>Pellaea pringlei</i> Davenport	Sinopteridaceae
<i>Pennellia mcvaughii</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Penstemon acuminatus</i> var. <i>latebracteatus</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon aggregatus</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Penstemon ambiguus</i> ssp. <i>laevissimus</i> D.D. Keck	Scrophulariaceae
<i>Penstemon ambiguus</i> ssp. <i>laevissimus</i> D.D. Keck	Scrophulariaceae
<i>Penstemon ammophilus</i> N.H. Holmgren & L. Shultz	Scrophulariaceae
<i>Penstemon angustifolius</i> var. <i>vernalensis</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon barnebyi</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon bicolor</i> ssp. <i>roseus</i> Clokey & D.D. Keck	Scrophulariaceae
<i>Penstemon crassifolium</i> Shuttl. ex Benth. in DC.	Scrophulariaceae
<i>Penstemon cyanocaulis</i> Payson	Scrophulariaceae
<i>Penstemon debilis</i> O'Kane & J.L. Anderson	Scrophulariaceae
<i>Penstemon debilis</i> O'Kane & J.L. Anderson	Scrophulariaceae
<i>Penstemon distans</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon dolius</i> var. <i>duchesnensis</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon dolius</i> var. <i>duchesnensis</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon exilifolius</i> A. Nelson	Scrophulariaceae
<i>Penstemon exilifolius</i> var. <i>desertus</i> A. Nelson	Scrophulariaceae
<i>Penstemon fremontii</i> var. <i>glabrescens</i> Dorn & Lichvar	Scrophulariaceae
<i>Penstemon gibbensii</i> Dorn	Scrophulariaceae
<i>Penstemon glabrescens</i> Pennell	Scrophulariaceae
<i>Penstemon glandulosus</i> ssp. <i>chelanensis</i> D.D. Keck in Abrams	Scrophulariaceae
<i>Penstemon goodrichii</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon goodrichii</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon harringtonii</i> Penland	Scrophulariaceae
<i>Penstemon harringtonii</i> Penland	Scrophulariaceae
<i>Penstemon immanifestus</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon immanifestus</i> N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
<i>Penstemon keckii</i> Clokey	Scrophulariaceae
<i>Penstemon laxus</i> A. Nelson	Scrophulariaceae

COLO Type Specimens

Penstemon linarioides var. seorsus A. Nelson	Scrophulariaceae
Penstemon maguirei Crosswhite	Scrophulariaceae
Penstemon moriahensis N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
Penstemon moriahensis N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
Penstemon mucronatus N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
Penstemon navajoa N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
Penstemon navajoa N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
Penstemon osterhoutii Pennell	Scrophulariaceae
Penstemon pallescens Osterhout	Scrophulariaceae
Penstemon parviflorus Pennell	Scrophulariaceae
Penstemon patricus N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
Penstemon paysonii Pennell	Scrophulariaceae
Penstemon penlandii W.A. Weber	Scrophulariaceae
Penstemon penlandii W.A. Weber	Scrophulariaceae
Penstemon penlandii W.A. Weber	Scrophulariaceae
Penstemon pudicus Reveal & Barneby	Scrophulariaceae
Penstemon ramaleyi A. Nelson	Scrophulariaceae
Penstemon rhizomatosus N.H. Holmgren	Scrophulariaceae
Penstemon saxosorum Pennell	Scrophulariaceae
Penstemon thurberi var. anestius Reveal & Beatley	Scrophulariaceae
Penstemon variabilis Suksdorf	Scrophulariaceae
Penstemon versicolor Pennell	Scrophulariaceae
Penstemon xylus A. Nelson	Scrophulariaceae
Penstemon yampaensis Penland	Scrophulariaceae
Perezia capitata S. Watson	Asteraceae
Perezia cuernavacana Rob. & Greenm.	Asteraceae
Perezia grandifolia S. Watson	Asteraceae
Perezia lozani Greenman	Asteraceae
Perezia michoacana B.L. Robinson	Asteraceae
Perezia michoacana B.L. Robinson	Asteraceae
Perideridia bacigalupii T.I. Chuang & Constance	Apiaceae
Perideridia bolanderi ssp. involucrata T.I. Chuang & Constance	Apiaceae
Perideridia leptocarpa T.I. Chuang & Constance	Apiaceae
Perityle batopilensis A.M. Powell	Asteraceae
Perityle batopilensis A.M. Powell	Asteraceae
Perityle microcephala A. Gray	Asteraceae
Perityle turneri A.M. Powell	Asteraceae
Perymenium album S. Watson	Asteraceae
Petalostemon pubescens A. Nelson	Fabaceae
Phacelia alvordensis M.E. Jones	Hydrophyllaceae
Phacelia ammophila Greene	Hydrophyllaceae
Phacelia beatleyae Reveal & Constance	Hydrophyllaceae
Phacelia corymbosa Jepson	Hydrophyllaceae
Phacelia crenulata var. angustifolia N.D. Atwood	Hydrophyllaceae
Phacelia crenulata var. angustifolia N.D. Atwood	Hydrophyllaceae
Phacelia denticulata Osterhout	Hydrophyllaceae

COLO Type Specimens

<i>Phacelia denticulata</i> Osterhout	Hydrophyllaceae
<i>Phacelia pinnata</i> var. <i>pseudohispida</i> Dundas	Hydrophyllaceae
<i>Phacelia rafaensis</i> N.D. Atwood	Hydrophyllaceae
<i>Phacelia submutica</i> J.T. Howell	Hydrophyllaceae
<i>Phacelia welshii</i> N.D. Atwood	Hydrophyllaceae
<i>Phaeostoma mildredae</i> A. Heller	Onagraceae
<i>Phaseolus prorifirus</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Phaseolus ritensis</i> M.E. Jones	Fabaceae
<i>Pherotrochis leptogenia</i> B.L. Robinson	Asclepidaceae
<i>Phlox hoodii</i> var. <i>glabrata</i> E.E. Nelson	Polemoniaceae
<i>Phlox mesoleuca</i> Greene	Polemoniaceae
<i>Phlox opalensis</i> Dorn	Polemoniaceae
<i>Phlox patula</i> A. Nelson	Polemoniaceae
<i>Phlox patula</i> A. Nelson	Polemoniaceae
<i>Phlox rigida</i> Benth. in DC..	Polemoniaceae
<i>Phoradendron bolleanum</i> ssp. <i>hawksworthii</i> Wiens	Viscaceae
<i>Phoradendron forestierae</i> B.L. Rob. & Greenm.	Viscaceae
<i>Phoradendron rhipsalium</i> Rzedowski	Viscaceae
<i>Phyllocarpus septentrionalis</i> Donn. Sm.	Fabaceae
<i>Physalis microphysa</i> Gray	Solanaceae
<i>Physaria bellii</i> G.A. Mulligan	Brassicaceae
<i>Physaria didymocarpa</i> var. <i>lanata</i> A. Nelson	Brassicaceae
<i>Physaria eburniflora</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Physaria lepidota</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Physaria obcordata</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Physaria obcordata</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Physaria obcordata</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Physaria osterhoutii</i> Payson	Brassicaceae
<i>Physaria pulvinata</i> O'Kane & Reveal	Brassicaceae
<i>Physaria repanda</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Physaria repanda</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Physaria rollinsii</i> G.A. Mulligan	Brassicaceae
<i>Physaria saximontana</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Physaria saximontana</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Picradenia davidsonii</i> Greene	Asteraceae
<i>Picradenia davidsonii</i> Greene	Asteraceae
<i>Pilea glabra</i> S. Watson	Urticaceae
<i>Pimpinella mexicana</i> B.L. Robinson	Apiaceae
<i>Pinguicula parvifolia</i> B.L. Robinson	Lentibulariaceae
<i>Pinus californiarum</i> D.K. Bailey	Pinaceae
<i>Pinus cembroides</i> ssp. <i>orizabensis</i> D.K. Bailey	Pinaceae
<i>Pinus longaeva</i> D.K. Bailey	Pinaceae
<i>Piper jaliscanum</i> S. Watson	Piperaceae
<i>Piquiera laxiflora</i> B.L. Rob. & Sea.	Asteraceae
<i>Piquiera pringlei</i> B.L. Rob. & Sea.	Asteraceae
<i>Plantago subnuda</i> Pilger	Plantaginaceae

COLO Type Specimens

<i>Poa lettermani</i> Vasey	Poaceae
<i>Poa pattersoni</i> Vasey	Poaceae
<i>Podistera eastwoodae</i> (C. & R.) Math. & Const.	Apiaceae
<i>Pogonia mexicana</i> S. Watson	Orchidaceae
<i>Polemonium archibaldae</i> A. Nelson	Polemoniaceae
<i>Polemonium confertum</i> A. Gray	Polemoniaceae
<i>Polemonium confertum</i> var. <i>mellitum</i> A. Gray	Polemoniaceae
<i>Polemonium confertum</i> var. <i>mellitum</i> A. Gray	Polemoniaceae
<i>Polemonium pauciflorum</i> S. Watson	Polemoniaceae
<i>Poliomintha bicolor</i> S. Watson	Lamiaceae
<i>Polygala acicularis</i> S. Watson	Polygalaceae
<i>Polygala flabellata</i> Shuttl. ex A. Gray	Polygalaceae
<i>Polygala michoacana</i> B.L. Rob. & Sea.	Polygalaceae
<i>Polygala michoacana</i> B.L. Rob. & Sea.	Polygalaceae
<i>Polygala puberula</i> var. <i>ovalis</i> B.L. Rob. & Greenm.	Polygalaceae
<i>Polygala subalata</i> S. Watson	Polygalaceae
<i>Polygonum emaciatum</i> A. Nelson	Polygonaceae
<i>Polygonum heterosepalum</i> M. Peck & Ownbey	Polygonaceae
<i>Polygonum punctatum</i> var. <i>eciliatum</i> Small	Polygonaceae
<i>Polypodium erythrolepis</i> Weatherby	Polypodiaceae
<i>Polypodium saximontanum</i> Windham	Polypodiaceae
<i>Potentilla angelliae</i> N. Holmgren	Rosaceae
<i>Potentilla basaltica</i> Tiehm & Ertter	Rosaceae
<i>Potentilla beanii</i> Clokey	Rosaceae
<i>Potentilla beanii</i> Clokey	Rosaceae
<i>Potentilla breviscissa</i> var. <i>xiningensis</i> Sojak	Rosaceae
<i>Potentilla cottamii</i> N. Holmgren	Rosaceae
<i>Potentilla cryptocaulis</i> Clokey	Rosaceae
<i>Potentilla cryptocaulis</i> Clokey	Rosaceae
<i>Potentilla cryptocaulis</i> Clokey	Rosaceae
<i>Potentilla nelsoniana</i> Rydberg	Rosaceae
<i>Potentilla nivea</i> ssp. <i>fallax</i> A.E. Porsild	Rosaceae
<i>Potentilla togasii</i> Ohwi	Rosaceae
<i>Primula anvilensis</i> S. Kelso	Primulaceae
<i>Pringleochloa stolonifera</i> Scribner	Poaceae
<i>Prionosciadium cuneatum</i> J.M. Coult. & Rose	Apiaceae
<i>Prionosciadium mexicanum</i> var. <i>acuminatum</i> B.L. Rob. in Urbina	Apiaceae
<i>Priva armata</i> S. Watson	Verbenaceae
<i>Pseudocymopterus montanus</i> var. <i>multifidus</i> Rydberg	Apiaceae
<i>Pseudocymopterus sylvaticus</i> A. Nelson	Apiaceae
<i>Psoralea aromatica</i> Payson	Fabaceae
<i>Ptilocalais tenuifolia</i> Osterhout	Asteraceae
<i>Puccinellia bruggemannii</i> T.J. Sorenson	Poaceae
<i>Quercus floridana</i> Shuttleworth ex A. DC.	Fagaceae
<i>Quercus grandidentata</i> Ewan	Fagaceae
<i>Quercus havardii</i> var. <i>tuckeri</i> S.L. Welsh	Fagaceae

COLO Type Specimens

<i>Quercus praineana</i> Trel.	Fagaceae
<i>Quercus pringle</i> Seemen in Engl	Fagaceae
<i>Quercus rysophylla</i> Weatherby	Fagaceae
<i>Quercus subtriloba</i> Trel.	Fagaceae
<i>Ramirezella pringlei</i> Rose	Fabaceae
<i>Randia pringlei</i> A. Gray	Rubiaceae
<i>Ranunculus eremogenes</i> var. <i>degener</i> Greene	Ranunculaceae
<i>Ranunculus macauleyi</i> A. Gray	Ranunculaceae
<i>Ranunculus vagans</i> S. Watson	Ranunculaceae
<i>Ratibida columnifera</i> var. <i>breviradiata</i> Cockerell	Asteraceae
<i>Razoumofskya tsugensis</i> Rosend.	Viscaceae
<i>Rhamnus smithii</i> Greene	Rhamnaceae
<i>Rhodosciadium pringlei</i> S. Watson	Apiaceae
<i>Rhus jaliscana</i> Standey	Anacardiaceae
<i>Rhynchospora angosturensis</i> Thomas	Cyperaceae
<i>Ribes inerme</i> forma <i>incisum</i> W.A. Weber	Grossulariaceae
<i>Ribes stanfordii</i> Elmer	Grossulariaceae
<i>Rosa prionota</i> Greene	Rosaceae
<i>Rosa underwoodii</i> Rydberg	Rosaceae
<i>Ruellia pringlei</i> Fernald	Acanthaceae
<i>Russellia worthingtonii</i> B.L. Turner	Scrophulariaceae
<i>Sabazia anomala</i> Greenman	Asteraceae
<i>Sabazia glabra</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Sabazia subnuda</i> B.L. Rob. & Sea.	Asteraceae
<i>Salix boothii</i> Dorn	Salicaceae
<i>Salix gooddingi</i> Ball	Salicaceae
<i>Salix pachnophora</i> Rydberg	Salicaceae
<i>Salix setchelliana</i> Ball	Salicaceae
<i>Salix setchelliana</i> C.R. Ball	Salicaceae
<i>Salix tracyi</i> C.R. Ball	Salicaceae
<i>Salvia betulifolia</i> var. <i>chasmema</i> Reveal & W.J. Hess	Lamiaceae
<i>Salvia brachyodonta</i> Briq.	Lamiaceae
<i>Salvia connivens</i> Epling	Lamiaceae
<i>Salvia curticalyx</i> Epling	Lamiaceae
<i>Salvia curticalyx</i> Epling	Lamiaceae
<i>Salvia flaccidiflora</i> Fernald	Lamiaceae
<i>Salvia hispanica</i> var. <i>chionocalyx</i> Fernald	Lamiaceae
<i>Salvia lilacina</i> Fernald	Lamiaceae
<i>Salvia lycioides</i> A. Gray	Lamiaceae
<i>Salvia muralis</i> Fernald	Lamiaceae
<i>Salvia platyphylla</i> Briq.	Lamiaceae
<i>Salvia pringlei</i> B. L. Rob. & Greenm.	Lamiaceae
<i>Salvia unguella</i> Epling	Lamiaceae
<i>Salvia unguella</i> Epling	Lamiaceae
<i>Salvia urolepis</i> Fernald	Lamiaceae
<i>Salvia urolepis</i> Fernald	Lamiaceae

COLO Type Specimens

<i>Sanicula deserticola</i> C.R. Bell	Apiaceae
<i>Sargentia pringlei</i> S. Watson	Rutaceae
<i>Sarracenia rugelii</i> Shuttl. ex A. DC.	Sarraceniaceae
<i>Satureja ganderi</i> Epling	Lamiaceae
<i>Saussurea weberi</i> Hulten	Asteraceae
<i>Saxifraga caespitosa</i> var. <i>purpusii</i> Engl. & Irmsch.	Saxifragaceae
<i>Saxifraga caespitosa</i> var. <i>purpusii</i> Engl. & Irmsch.	Saxifragaceae
<i>Saxifraga jamesii</i> Torrey	Saxifragaceae
<i>Saxifraga lyallii</i> subsp. <i>hultenii</i> (Calder & Sav.) Cald & Taylor	Saxifragaceae
<i>Saxifraga punctata</i> subsp. <i>carlottae</i> Calder & Savile	Saxifragaceae
<i>Saxifraga taylori</i> Calder & Savile	Saxifragaceae
<i>Schizocarpum parviflorum</i> B.L. Rob. & Greenm.	Cucurbitaceae
<i>Schkuhria glomerata</i> B. L. Rob. & Seaton	Asteraceae
<i>Schoenocaulon jaliscense</i> Greenm.	Liliaceae
<i>Schultesia mexicana</i> S. Watson	Gentianaceae
<i>Scirpus pringlei</i> Britton	Cyperaceae
<i>Scirpus pringlei</i> Britton	Cyperaceae
<i>Scirpus pringlei</i> Britton	Cyperaceae
<i>Scutellaria alta</i> M.E. Jones	Lamiaceae
<i>Scutellaria chamaedrys</i> Shuttl. ex Benth.	Lamiaceae
<i>Scutellaria hispidula</i> B. L. Robinson	Lamiaceae
<i>Scutellaria hispidula</i> B. L. Robinson	Lamiaceae
<i>Scutellaria nana</i> A. Gray	Lamiaceae
<i>Scutellaria pseudo-coerulea</i> Briq.	Lamiaceae
<i>Scutellaria suffrutescens</i> S. Watson	Lamiaceae
<i>Scutellaria tessellata</i> Epling in Kearney & Peebles	Lamiaceae
<i>Scutellaria virgulata</i> A. Nelson	Lamiaceae
<i>Sebastiania pringlei</i> S. Watson	Euphorbiaceae
<i>Sedum chihuahuense</i> S. Watson	Crassulaceae
<i>Sedum diffusum</i> S. Watson	Crassulaceae
<i>Sedum jaliscanum</i> S. Watson	Crassulaceae
<i>Sedum lenophylloides</i> Rose	Crassulaceae
<i>Sedum pringlei</i> var. <i>minus</i> B. L. Rob. & Seaton	Crassulaceae
<i>Selaginella reflexa</i> Underw.	Selaginellaceae
<i>Senecio chapalensis</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Senecio chihuahuensis</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Senecio cyclophyllus</i> Greenm.	Asteraceae
<i>Senecio cyclophyllus</i> Greenm.	Asteraceae
<i>Senecio ertterae</i> T. M. Barkley	Asteraceae
<i>Senecio ganderi</i> T. M. Barkley & R. M. Beauch.	Asteraceae
<i>Senecio guadalajarensis</i> B. L. Robinson	Asteraceae
<i>Senecio hallii</i> var. <i>discoidea</i> W. A. Weber	Asteraceae
<i>Senecio molinarius</i> Greenman	Asteraceae
<i>Senecio montereyanus</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Senecio oblongeolatus</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Senecio platypus</i> Greenman	Asteraceae

COLO Type Specimens

<i>Senecio pringlei</i> A. Gray	Asteraceae
<i>Senecio prionoapterus</i> B. L. Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Senecio spribillei</i> W.A. Weber	Asteraceae
<i>Senecio tracyi</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Senecio umbraculifera</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Senecio yukonensis</i> A. E. Porsild	Asteraceae
<i>Serjania meridionalis</i> var. <i>cuezzoi</i> F. A. Barkley	Sapindaceae
<i>Serjania unguiculata</i> Radlk.	Sapindaceae
<i>Serjania unguiculata</i> Radlk.	Sapindaceae
<i>Seymeria deflexa</i> Eastwood	Scrophulariaceae
<i>Sicyos minimus</i> S. Watson	Cucurbitaceae
<i>Sida jaliscensis</i> Gandoger	Malvaceae
<i>Sida lindheimeri</i> Engelm. & Gray	Malvaceae
<i>Sidalcea crenulata</i> A. Nelson	Malvaceae
<i>Sidalcea neomexicana</i> var. <i>diehlii</i> M. E. Jones	Malvaceae
<i>Silene acaulis</i> subsp. <i>arctica</i> A. Löve & D. Löve	Caryophyllaceae
<i>Silene andersonii</i> Clokey	Caryophyllaceae
<i>Silene andersonii</i> Clokey	Caryophyllaceae
<i>Silene concolor</i> Greene	Caryophyllaceae
<i>Silene nachlingerae</i> Tiehm	Caryophyllaceae
<i>Silene occidentalis</i> subsp. <i>longistipitata</i> Hitchc. & Maguire	Caryophyllaceae
<i>Sisyrinchium pallidum</i> Cholewa & D. M. Hend.	Iridaceae
<i>Sisyrinchium platyphyllum</i> S. Watson	Iridaceae
<i>Sisyrinchium pringlei</i> B. L. Rob. & Greenm.	Iridaceae
<i>Solenophora tuxtla</i> Denham	Gesneriaceae
<i>Solidago juliae</i> G. L. Nesom	Asteraceae
<i>Solidago rubra</i> Rydberg	Asteraceae
<i>Sophia halictorum</i> Cockerell	Brassicaceae
<i>Sophia ramosa</i> Rydberg	Brassicaceae
<i>Sophora gypsophila</i> B. L. Turner & A. M. Powell	Fabaceae
<i>Spermacoce pringlei</i> S. Watson	Rubiaceae
<i>Sphaeralcea gierischii</i> Atwood & Welsh	Malvaceae
<i>Sphaeralcea grandiflora</i> Rydberg	Malvaceae
<i>Sphaeralcea incana</i> subsp. <i>cuneata</i> Kearney	Malvaceae
<i>Sphaeromeria ruthiae</i> A. H. Holmgren, L. Shultz & Lowrey	Asteraceae
<i>Spiranthes aurantiaca</i> var. <i>acuminata</i> B. L. Rob. & Seaton	Orchidaceae
<i>Spiranthes dendroneura</i> Sheviak & Bye	Orchidaceae
<i>Spiranthes diluvialis</i> Sheviak	Orchidaceae
<i>Spiranthes oaxacana</i> B. L. Rob. & Greenm.	Orchidaceae
<i>Sporobolus macrospermus</i> Scribn. in Beal	Poaceae
<i>Stachys globosa</i> Epling	Lamiaceae
<i>Stachys radicans</i> Epling	Lamiaceae
<i>Stanleya glauca</i> Rydberg	Brassicaceae
<i>Staphylea pringlei</i> S. Watson	Staphyleaceae
<i>Stellaria washingtoniana</i> B.L. Robinson	Alsinaceae
<i>Stellaria weberi</i> B. Boivin	Alsinaceae

COLO Type Specimens

<i>Stemodia macrantha</i> B. L. Robinson	Scrophulariaceae
<i>Stenotus latifolius</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Stephanomeria carotifera</i> Hoover	Asteraceae
<i>Stephanomeria fluminea</i> Gottlieb	Asteraceae
<i>Stephanomeria monocephala</i> Moran	Asteraceae
<i>Stevia pringlei</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Stevia serrata</i> var. <i>ovalis</i> B. L. Robinson	Asteraceae
<i>Struthanthus alni</i> Bartlett	Loranthaceae
<i>Sullivantia halmicola</i> A. Nelson	Saxifragaceae
<i>Swertia coloradensis</i> C. M. Rogers	Gentianaceae
<i>Symplocos pringlei</i> B. L. Robinson	Symplocaceae
<i>Tanacetum bajacalifornicum</i> Moran	Asteraceae
<i>Tanacetum simplex</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Taraxacum ammophilum</i> Greene	Asteraceae
<i>Tauschia allioides</i> Bye & Constance	Apiaceae
<i>Tauschia allioides</i> Bye & Constance	Apiaceae
<i>Tephrosia macrantha</i> B. L. Rob. & Greenm.	Fabaceae
<i>Tephrosia viridis</i> M. E. Jones	Fabaceae
<i>Tetradymia laramiensis</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Tetraneuris epunctata</i> A. Nelson	Asteraceae
<i>Thalictrum debile</i> Buckl.	Ranunculaceae/Coptaceae
<i>Thalictrum debile</i> Buckl.	Ranunculaceae/Coptaceae
<i>Thalictrum heliophilum</i> Wilken & DeMott	Ranunculaceae/Coptaceae
<i>Thalictrum heliophilum</i> Wilken & DeMott	Ranunculaceae/Coptaceae
<i>Thalictrum heliophilum</i> Wilken & DeMott	Ranunculaceae/Coptaceae
<i>Thalictrum pringlei</i> S. Watson	Thalictraceae/Ranunculaceae
<i>Thalictrum tomentellum</i> B. L. Rob. & Seaton	Thalictraceae/Ranunculaceae
<i>Thelesperma caespitosum</i> Dorn	Asteraceae
<i>Thelypodopsis wootonii</i> var. <i>parviflora</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Thelypodopsis wootonii</i> var. <i>parviflora</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Thelypodium aureum</i> Eastwood	Brassicaceae
<i>Thelypodium milleflorum</i> A. Nelson	Brassicaceae
<i>Thelypodium wrightii</i> subsp. <i>oklahomensis</i> Al-Shehbaz	Brassicaceae
<i>Thlaspi aileeniae</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Thlaspi aileeniae</i> Rollins	Brassicaceae
<i>Thouinia acuminata</i> S. Watson	Sapindaceae
<i>Thouinia pringlei</i> S. Watson	Sapindaceae
<i>Tigridia durangensis</i> Molseed ex Cruden	Iridaceae
<i>Tillandsia penlandii</i> L. B. Smith	Bromeliadaceae
<i>Tillandsia pringlei</i> S. Watson	Bromeliadaceae
<i>Touterea multicaulis</i> Osterhout	Loasaceae
<i>Touterea multicaulis</i> Osterhout	Loasaceae
<i>Townsendia formosa</i> Greene	Asteraceae
<i>Townsendia gypsophila</i> Lowrey & P. J. Knight	Asteraceae
<i>Townsendia hookeri</i> Beaman	Asteraceae
<i>Townsendia jonesii</i> var. <i>tumulosa</i> Reveal	Asteraceae

COLO Type Specimens

<i>Townsendia smithii</i> L. Shultz & A. H. Holmgren	Asteraceae
<i>Toxicoscordion falcatum</i> Rydberg	Melanthiaceae/Liliaceae
<i>Tradescantia angustifolia</i> B. L. Robinson	Commelinaceae
<i>Tridax palmeri</i> var. <i>indivisa</i> B. L. Rob. & Seaton	Asteraceae
<i>Trifolium lilacinum</i> Rydberg	Fabaceae
<i>Tripsacum dactyloides</i> var. <i>angustifolium</i> Scribner in Urbina	Poaceae
<i>Trisetum deyeuxioides</i> var. <i>pubescens</i> Scribner in Beal	Poaceae
<i>Trisetum filifolium</i> Scribner in Beal	Poaceae
<i>Triteleia ixioides</i> (Ait. f.) Greene ssp. <i>anilina</i> (Greene) Lenz	Alliaceae
<i>Triteleia ixioides</i> (Ait. f.) Greene ssp. <i>unifolia</i> Lenz	Alliaceae
<i>Trixis hyposericea</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Urvillea biternata</i> Weatherby	Sapindaceae
<i>Valeriana crandallii</i> Gandoger	Valerianaceae
<i>Valeriana glacialis</i> Gandoger	Valerianaceae
<i>Verbena macdougalii</i> forma <i>albiflora</i> Moldenke	Verbenaceae
<i>Verbesina chihuahuensis</i> A. Gray	Asteraceae
<i>Verbesina oncophora</i> B. L. Rob. & Seaton	Asteraceae
<i>Verbesina oncophora</i> B. L. Rob. & Seaton	Asteraceae
<i>Verbesina pringlei</i> B. L. Robinson	Asteraceae
<i>Verbesina trilobata</i> B. L. Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Verbesina variabilis</i> B. L. Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Veronica mexicana</i> S. Watson	Scrophulariaceae
<i>Vicia producta</i> Rydberg	Fabaceae
<i>Viguiera pringlei</i> B. L. Rob. & Greenm.	Asteraceae
<i>Viola charlestonensis</i> Baker & Clausen	Violaceae
<i>Viola charlestonensis</i> Baker & Clausen	Violaceae
<i>Viola charlestonensis</i> Baker & Clausen	Violaceae
<i>Viola erectifolia</i> A. Nelson	Violaceae
<i>Viola lithion</i> N. H. Holmgren & P. K. Holmgren	Violaceae
<i>Viola praemorsa</i> subsp. <i>oregona</i> M. S. Baker	Violaceae
<i>Viola purpurea</i> subsp. <i>xerophyta</i> M. S. Baker & J. C. Clausen	Violaceae
<i>Viola tomentosa</i> M. S. Baker & J. C. Clausen	Violaceae
<i>Vitex pyramidata</i> B. L. Robinson	Verbenaceae
<i>Vitis byei</i> Rogers & Rogers	Vitaceae
<i>Washingtonia intermedia</i> Rydberg	Apiaceae
<i>Wissadula tricarpellata</i> Rob. & Greenm.	Malvaceae
<i>Withania melanocystis</i> B.L. Robinson	Solanaceae
<i>Woodsia neomexicana</i> Windham	Dryopteridaceae
<i>Wyethia mexicana</i> S. Watson	Asteraceae
<i>Xanthium commune</i> var. <i>wootoni</i> Cockerell	Asteraceae
<i>Xanthocephalum durangense</i> M. A. Lane	Asteraceae
<i>Xanthocephalum gymnospermoides</i> var. <i>eradiatum</i> M. A. Lane	Asteraceae
<i>Xanthocephalum tomentellum</i> B. L. Robinson	Asteraceae
<i>Xanthocephalum tomentellum</i> B. L. Robinson	Asteraceae
<i>Xanthoxylum foetidum</i> Rose	Rutaceae
<i>Xanthoxylum pringlei</i> S. Watson	Rutaceae

COLO Type Specimens

Xylosma pringlei B. L. Robinson	Flacourtiaceae
Xyris mexicana S. Watson	Xyridaceae
Zaluzania discoidea A. Gray	Asteraceae
Zaluzania resinosa S. Watson	Asteraceae
Zeugites pittieri var. pringlei Hack.	Poaceae
Zygadenus gracilentus Greene	Liliaceae/Melanthiaceae
Zygophyllum emarginatum H. Eichler	Zygophyllaceae