

#	Family	Modern taxon	Early Taxon	Year	Herbarium
sn	AMBLYSTEGIACEAE	<i>Amblystegium serpens</i> var. <i>juratzkanum</i> (Schimp.) Rau & Herv.		1914	NY
8.1	BRYACEAE	<i>Bryum argenteum</i> Hedw.		1914	NY
10.2	BRYACEAE	<i>Bryum capillare</i> Hedw.		1914	NY
sn	BRYACEAE	<i>Bryum uliginosum</i> (Brid.) Bruch & Schimp.		1914	NY
14	CRATONEURACEAE	<i>Cratoneuron filicinum</i> (Hedw.) Spruce		1914	NY
11	GRIMMIACEAE	<i>Jaffueliobryum wrightii</i> (Sull.) Ther.		1914	NY
sn	HYPNACEAE	<i>Brachythecium rivulare</i> Schimp.		1914	NY
10.1	HYPNACEAE	<i>Brachythecium salebrosum</i> (F. Weber & D. Mohr) Schimp.		1914	NY
sn	LESKEACEAE	<i>Lescuraea arizonae</i> (R.S. Williams) P.S. Wilson & D.H. Norris			NY
sn	MNIACEAE	<i>Plagiomnium cuspidatum</i> (Hedw.) T.J. Kep		1914	NY
13.1	TIMMIACEAE	<i>Timmia megapolitana</i> Hedw.		1914	NY
1 bis	DRYOPTERIDACEAE	<i>Cystopteris fragilis</i> (Linnaeus) Bernhardt		1909	NMC
3 bis	DRYOPTERIDACEAE	<i>Woodsia neomexicana</i> Windham	<i>Woodsia mexicana</i> Fee	1909	NMC
3fns	DRYOPTERIDACEAE	<i>Woodsia neomexicana</i> Windham			
5 bis	PTERIDACEAE	<i>Pellaea atropurpurea</i> (L.) Link		1909	NMC
6 bis	PTERIDACEAE	<i>Pellaea wrightiana</i> Hook		1909	NMC
3.3	~PARMELIACEAE	<i>Pseudevernia consocians</i> (Vain.) Hale & Culb.		1914	US
5.1	~PARMELIACEAE	<i>Pseudevernia consocians</i> (Vain.) Hale & Culb.		1914	US
3.4	~PARMELIACEAE	<i>Pseudevernia intensa</i> (Nyl.) Hale & Culb.		1914	US
1.1	~PARMELIACEAE	<i>Xanthoparmelia taractica</i> (Krempf.) Hale		1914	US
42	ACERACEAE	<i>Acer glabrum</i> Torrey var. <i>glabrum</i>	<i>Acer glabrum</i> Torr.		
44	ACERACEAE	<i>Acer negundo</i> Linnaeus var. <i>interius</i> (Britton) Sargent	<i>Acer negundo</i>		
46	AGAVACEAE	<i>Yucca baccata</i> Torrey var. <i>baccata</i>	<i>Yucca baccata</i>		
371	AGAVACEAE	<i>Yucca glauca</i> Nuttall	<i>Yucca glauca</i> Nutt.		
146	AMARANTHACEAE	<i>Amaranthus palmeri</i> S. Watson	<i>Amaranthus palmeri</i> S. Wats.		
146.1	AMARANTHACEAE	<i>Amaranthus powellii</i> S. Watson	<i>Amaranthus powellii</i> S. Wats.		
256	ANACARDIACEAE	<i>Rhus glabra</i> Linnaeus	<i>Rhus cismontana</i> Greene	1909	NMC
254	ANACARDIACEAE	<i>Rhus trilobata</i> Nuttall var. <i>trilobata</i>	<i>Schmaltzia trilobata</i> (Nutt.) Greene		
474	ANACARDIACEAE	<i>Rhus trilobata</i> Nuttall var. <i>trilobata</i>	<i>Schmaltzia trilobata</i> (Nutt.) Small		
245	ANACARDIACEAE	<i>Toxicodendron rydbergii</i> (Small ex Rydberg) Greene	<i>Toxicodendron rydbergii</i> (Small) Greene		
357	APIACEAE	<i>Berula erecta</i> (Hudson) Coville	<i>Berula erecta</i> (Huds.) Coville		
76	APIACEAE	<i>Conioselinum scopulorum</i> (Gray) Coulter & Rose	<i>Conioselinum scopulorum</i> (Gray) C.& R.		
263	APIACEAE	<i>Cymopterus acaulis</i> (Pursh) Rafinesque var. <i>fendleri</i> (Gray) Goodrich	<i>Cymopterus fendleri</i>		
227	APIACEAE	<i>Cymopterus bulbosus</i> A. Nelson	<i>Phellopterus utahensis</i> (Jones) Wootton & Standley		
7.1	APIACEAE	<i>Cymopterus constancei</i> R.L. Hartman	<i>Cymopterus Utahensis</i> Jones	1908	NMC
53	APIACEAE	<i>Osmorhiza depauperata</i> Philippi	<i>Washingtonia obtusa</i> C.& R.		
55	APIACEAE	<i>Pseudocymopterus montanus</i> (Gray) Coulter & Rose	<i>Pseudocymopterus montanus</i> (Gray) C.& R.	1909	NMC
246	APOCYNACEAE	<i>Apocynum medium</i> Greene var. <i>lividum</i> (Greene) Woodson	<i>Apocynum lividum</i> Greene		
467	ASCLEPIADACEAE	[ <i>Asclepias subverticillata</i> (Gray) Vail ]	<i>Asclepias galioides</i> HBK		
299	ASCLEPIADACEAE	<i>Asclepias asperula</i> (Decaisne) Woodson subsp. <i>capricornu</i> Woodson	<i>Asclepiodora decumbens</i> (Nutt.) Gray		
472	ASCLEPIADACEAE	<i>Asclepias latifolia</i> (Torrey) Rafinesque	<i>Asclepias latifolia</i> (Torr.) Raf.		
465	ASCLEPIADACEAE	<i>Asclepias macrotis</i> Torrey	<i>Asclepias macrotis</i> Torr.	1914	MO
358	ASCLEPIADACEAE	<i>Asclepias subverticillata</i> (Gray) Vail	<i>Asclepias galioides</i> HBK		
111	ASCLEPIADACEAE	<i>Asclepias tuberosa</i> Linnaeus subsp. <i>interior</i> Woodson	<i>Asclepias tuberosa</i> L.		
257	ASCLEPIADACEAE	<i>Asclepias viridiflora</i> Rafinesque	<i>Acerates ivesii</i> (Britton) W.&S.		
415	ASTERACEAE	[ <i>Brickellia eupatorioides</i> (Linnaeus) Shinners var. <i>eupatorioides</i> ]	<i>Kuhnia rosmarinifolia</i> Vent.		
95	ASTERACEAE	<i>Achillea millefolium</i> Linnaeus	<i>Achillea lanulosa</i> Nutt.	1909	NMC
sn	ASTERACEAE	<i>Achillea millefolium</i> Linnaeus	<i>Achillea laxiflora</i> Pollard & Cockerell	1900	US
341	ASTERACEAE	<i>Ageratina</i>	<i>Eupatorium</i>		
173	ASTERACEAE	<i>Agoseris</i>	<i>Troximon</i>		
172	ASTERACEAE	<i>Agoseris aurantiaca</i> (Hooker) Greene	<i>Agoseris purpuria</i>		

193	ASTERACEAE	<i>Ambrosia acanthicarpa</i> Hooker	<i>Gaertneria acanthicarpa</i> (Hook.) Britton		
413	ASTERACEAE	<i>Ambrosia psilostachya</i> A.P. deCandolle	<i>Ambrosia psilostachya</i> DC		
413.1	ASTERACEAE	<i>Ambrosia psilostachya</i> A.P. deCandolle	<i>Ambrosia psilostachya</i> DC		
27	ASTERACEAE	<i>Antennaria parvifolia</i> Nuttall	<i>Antennaria aprica</i> Greene		
333	ASTERACEAE	<i>Anthemis cotula</i> L.	<i>Anthemis cotula</i> L.		
356	ASTERACEAE	<i>Artemisia campestris</i> Linnaeus var. <i>caudata</i> (Michaux) Palmer & Steyermark	<i>Artemisia forwoodii</i> S. Wats.		
166	ASTERACEAE	<i>Artemisia dracuncululus</i> Linnaeus	<i>Artemisia dracunculoides</i> Pursh		
361	ASTERACEAE	<i>Artemisia franserioides</i> Greene	<i>Artemisia franserioides</i> Greene		
158	ASTERACEAE	<i>Artemisia frigida</i> Willdenow	<i>Artemisia frigida</i> Willd.	1909	NMC
125	ASTERACEAE	<i>Artemisia ludoviciana</i> Nuttall subsp. <i>ludoviciana</i>	<i>Artemisia silvicola</i> Osterh.		
468	ASTERACEAE	<i>Baccharis wrightii</i> Gray	<i>Baccharis wrightii</i> Gray		
204	ASTERACEAE	<i>Bahia dissecta</i> (Gray) Britton	<i>Villanova dissecta</i> (Gray) Rydb.		
420	ASTERACEAE	<i>Berlandiera lyrata</i> Benth	<i>Berlandiera lyrata</i> Benth.		
261	ASTERACEAE	<i>Bidens tenuisecta</i> Gray	<i>Bidens tenuisecta</i> Gray	1909	NMC
226	ASTERACEAE	<i>Brickellia grandiflora</i> (Hooker) Nuttall	<i>Coleosanthus</i>		MO
385	ASTERACEAE	<i>Brickellia brachyphylla</i> Gray	<i>Coleosanthus brachyphyllus</i> (Gray) Kuntze		MO
325	ASTERACEAE	<i>Brickellia californica</i> (Torrey & Gray) Gray	<i>Coleosanthus reniformis</i> (Gray)		MO
278	ASTERACEAE	<i>Brickellia fendleri</i> Gray	<i>Eupatorium fendleri</i> Gray		
159	ASTERACEAE	<i>Chaetopappa ericoides</i> (Torrey) Nesom	<i>Leucelene arenosa</i> Heller		
457	ASTERACEAE	<i>Chaetopappa ericoides</i> (Torrey) Nesom	<i>Leucelene ericoides</i> (Torr.) Greene		
104	ASTERACEAE	<i>Cirsium ochrocentrum</i> Gray subsp. <i>ochrocentrum</i>	<i>Cirsium ochrocentrum</i> Gray		
176	ASTERACEAE	<i>Cirsium pallidum</i> Wooton & Standley	<i>Cirsium pallidum</i> Wooton & Standley	1914	NY
73	ASTERACEAE	<i>Cirsium undulatum</i> (Nuttall) Sprengel	<i>Cirsium undulatum</i> (Nutt.)		
318	ASTERACEAE	<i>Conyza canadensis</i> (Linnaeus) Cronquist	<i>Leptilon canadensis</i> (L.) Britton		
205	ASTERACEAE	<i>Coreopsis</i>	<i>Coreopsis</i>		
280	ASTERACEAE	<i>Cosmos parviflorus</i> (Jaquin) Humboldt, Bonpland & Kunth	<i>Cosmos parviflorus</i> HBK	1909	NMC
103.1	ASTERACEAE	<i>Cyclochaena xanthifolia</i> (Nuttall) Fresenius	<i>Iva xanthifolia</i> Nutt	1909	NMC
118	ASTERACEAE	<i>Cyclochaena xanthifolia</i> (Nuttall) Fresenius	<i>Iva xanthifolia</i> Nutt		
220	ASTERACEAE	<i>Dieteria bigelovii</i> (Gray) Morgan & Hartman	<i>Machaeranthera bigelovii</i> (Gray) Greene		
402	ASTERACEAE	<i>Dyssodia papposa</i> (Ventenat) Hitchcock	<i>Boebera papposa</i> (Vent.) Rydb.		
429	ASTERACEAE	<i>Engelmannia peristenia</i> (Rafinesque) Goodman & Lawson	<i>Engelmannia pinnatifida</i> T. & G.		
319	ASTERACEAE	<i>Ericameria nauseosa</i> (Pallas ex Pursh) Nesom & Baird var. <i>bigelovii</i> (A. Gray) Nesom & Baird	<i>Chrysothamnus</i>		US
242	ASTERACEAE	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron</i>		
292	ASTERACEAE	<i>Erigeron</i>	<i>Erigeron</i>		
135	ASTERACEAE	<i>Erigeron divergens</i> Torrey & Gray	<i>Erigeron divergens</i> T. & G.		
455	ASTERACEAE	<i>Erigeron divergens</i> Torrey & Gray	<i>Erigeron divergens</i> T. & G.		
15	ASTERACEAE	<i>Erigeron flagellaris</i> Gray	<i>Erigeron flagellaris</i> Gray		
88	ASTERACEAE	<i>Erigeron philadelphicus</i> Linnaeus var. <i>philadelphicus</i>	<i>Erigeron philadelphicus</i> L.		
169	ASTERACEAE	<i>Erigeron speciosus</i> (Lindley) A.P. deCandolle var. <i>macranthus</i> (Nuttall) Cronquist	<i>Erigeron speciosus</i> (Lindl.) DC.		
85	ASTERACEAE	<i>Grindelia nuda</i> Wood var. <i>aphanactis</i> (Rydberg) Nesom	<i>Grindelia aphanactis</i> Rydb.		
209	ASTERACEAE	<i>Gutierrezia sarothrae</i> (Pursh) Britton & Rusby	<i>Gutierrezia tenuis</i> Greene		
206	ASTERACEAE	<i>Helianthella quinquenervis</i> (Hooker) Gray	<i>Helianthella quinquenervis</i> Gray		
165	ASTERACEAE	<i>Helianthus</i>	<i>Helianthus</i>		
384	ASTERACEAE	<i>Helianthus</i>	<i>Helianthus</i>		
108	ASTERACEAE	<i>Helianthus annuus</i> Linnaeus	<i>Helianthus annuus</i> L.		
386	ASTERACEAE	<i>Helianthus rigidus</i> (Cassini) Desfontaines subsp. <i>subrhomboideus</i> (Rydberg) Heiser	<i>Helianthus subrhomboideus</i> Rydb.		
163	ASTERACEAE	<i>Heliomeris multiflora</i> Nuttall	<i>Gymnolomia multiflora</i> (Nutt.) B. & H.		
350	ASTERACEAE	<i>Heterotheca villosa</i> (Pursh) Shinnars	<i>Chrysopsis villosa</i> (Pursh) Nutt		

211	ASTERACEAE	<i>Heterotheca viscida</i> (Gray) Harms	<i>Chrysopsis viscida</i> (Gray) Greene		
243	ASTERACEAE	<i>Hieracium fendleri</i> Schultz-Bipontinus var. <i>fendleri</i>	<i>Hieracium fendleri</i> Schultz Bip.		
345	ASTERACEAE	<i>Hymenopappus</i>	<i>Hymenopappus</i>		
339	ASTERACEAE	<i>Hymenopappus filifolius</i> Hooker var. <i>lugens</i> (Greene) Jepson	<i>Hymenopappus macroglottis</i> Rydb.		
459	ASTERACEAE	<i>Hymenopappus flavescens</i> Gray	<i>Hymenopappus flavescens</i> Gray		
114	ASTERACEAE	<i>Hymenoxys richardsonii</i> (Hooker) Cockerell var. <i>richardsonii</i>	<i>Hymenoxys macrantha</i> (A. Nels.) Rydb.		
353	ASTERACEAE	<i>Lactuca canadensis</i> Linnaeus	<i>Lactuca canadensis</i> L.		
453	ASTERACEAE	<i>Lactuca graminifolia</i> Michaux var. <i>arizonica</i> McVaugh	<i>Lactuca graminifolia</i> Michx.		
449	ASTERACEAE	<i>Lactuca serriola</i> Linnaeus	<i>Lactuca integrata</i> (Gren. & Godr.) A. Nels.		
404	ASTERACEAE	<i>Lactuca tatarica</i> (Linnaeus) C.A. Meyer subsp. <i>pulchella</i> (Pursh) Stebbins	<i>Lactuca pulchella</i> DC		
284	ASTERACEAE	<i>Liatris punctata</i> Hooker	<i>Laciniaria punctata</i> (Hook.) Kuntze		
454	ASTERACEAE	<i>Machaeranthera tanacetifolia</i> (Humboldt, Bonpland, & Kunth) Nees	<i>Machaeranthera tanacetifolia</i> (HBK) Nees.		
112	ASTERACEAE	<i>Melampodium leucanthum</i> Torrey & Gray	<i>Melampodium leucanthum</i> T. & G.		
167	ASTERACEAE	<i>Oreochrysum parryi</i> (Gray) Rydberg	<i>Solidago bigelovii</i> Gray ?	1909	NMC
342	ASTERACEAE	<i>Packera fendleri</i> (A. Gray) W.A. Weber & Á. Löve	<i>Senecio fendleri</i> Gray		
22	ASTERACEAE	<i>Packera neomexicana</i> (A. Gray) W.A. Weber & Á. Löve var. <i>neomexicana</i>	<i>Senecio neomexicanus</i> Gray		
320	ASTERACEAE	<i>Pseudognaphalium canescens</i> (A.P. deCandolle) W.A. Weber	<i>Gnaphalium wrightii</i> Gray		
370	ASTERACEAE	<i>Psilostrophe tagetina</i> (Nuttall) Greene var. <i>tagetina</i>	<i>Psilostrophe tagentinae</i> (Nutt.) Britton		
207	ASTERACEAE	<i>Ratibida columnifera</i> (Nuttall) Wooton & Standley forma <i>columnifera</i>	<i>Ratibida columnaris</i> (Sims) Don		
113.1	ASTERACEAE	<i>Ratibida tagetes</i> (James) Barnhart	<i>Ratibida tagetes</i> (James) Barnh.	1909	NMC
208	ASTERACEAE	<i>Ratibida tagetes</i> (James) Barnhart	<i>Ratibida tagetes</i> (James) Barnh.		
175	ASTERACEAE	<i>Rudbeckia laciniata</i> Linnaeus	<i>Rudbeckia laciniata</i>		
154	ASTERACEAE	<i>Senecio bigelovii</i> Gray var. <i>bigelovii</i>	<i>Senecio bigelovii</i> Gray		
281	ASTERACEAE	<i>Senecio eremophilus</i> Richardson var. <i>kingii</i> (Rydberg) Greenman	<i>Senecio ambrosioides</i> Rydb.		
286	ASTERACEAE	<i>Senecio flaccidus</i> Lessing var. <i>flaccidus</i>	<i>Senecio filifolius</i> Nutt.		
290	ASTERACEAE	<i>Solidago simplex</i> Kunth var. <i>simplex</i>	<i>Solidago oreophila</i> Rydb.		
49	ASTERACEAE	<i>Solidago velutina</i> A.P. deCandolle	<i>Solidago trinervata</i> Greene	1909	NMC
288	ASTERACEAE	<i>Solidago wrightii</i> Gray var. <i>wrightii</i>	<i>Solidago bigelovii</i> Gray	1909	NMC
101	ASTERACEAE	<i>Sonchus asper</i> (Linnaeus) Hill	<i>Sonchus asper</i> (L.) All.		
412	ASTERACEAE	<i>Sonchus asper</i> (Linnaeus) Hill	<i>Sonchus asper</i> (L.) All.		
149	ASTERACEAE	<i>Stephanomeria minor</i> (Hooker) Nuttall	<i>Ptiloria ramosa</i> Rydb.		
408	ASTERACEAE	<i>Stephanomeria minor</i> (Hooker) Nuttall	<i>Ptiloria ramosa</i> Rydb.		
445	ASTERACEAE	<i>Stephanomeria minor</i> (Hooker) Nuttall	<i>Ptilorium ramosa</i> Rydb.		
470	ASTERACEAE	<i>Stephanomeria minor</i> (Hooker) Nuttall	<i>Ptiloria ramosa</i> Rydb.		
416	ASTERACEAE	<i>Symphyotrichum</i>	<i>Aster</i>		
87	ASTERACEAE	<i>Symphyotrichum ericoides</i> (Linnaeus) Nesom var. <i>ericoides</i>	<i>Aster hebecladus</i> DC	1909	NMC
215	ASTERACEAE	<i>Symphyotrichum laeve</i> (Linnaeus) Löve & Löve var. <i>laeve</i>	<i>Aster laevis</i> L.		
265	ASTERACEAE	<i>Tetraneuris</i>	<i>Actinella</i>		
19	ASTERACEAE	<i>Tetraneuris argentea</i> (Gray) Greene	<i>Tetraneuris leptoclada</i> (Gray) Greene		
456	ASTERACEAE	<i>Thelesperma filifolium</i> Gray var. <i>intermedium</i> (Rydberg) Shinnars	<i>Thelesperma trifida</i> (Lam.) Britton		
395	ASTERACEAE	<i>Thelesperma megapotamicum</i> (Sprengel) Kuntze	<i>Thelesperma gracile</i>		
56	ASTERACEAE	<i>Townsendia eximia</i> Gray	<i>Townsendia eximia</i> Gray		NMC
234	ASTERACEAE	<i>Townsendia exscapa</i> (Richardson) Porter	<i>Townsendia exscapa</i> (Richards.) Porter		
81	ASTERACEAE	<i>Verbesina encelioides</i> (Cavanilles) Bentham & Hooker var. <i>exauriculata</i> B.L. Robinson & J.L. Greenman	<i>Ximenesia exauriculata</i> (Rob & Greenman) Rydb.		
389	ASTERACEAE	<i>Viguiera dentata</i> (Cavanilles) Sprengel	<i>Viguiera helianthoides</i> HBK		
298	ASTERACEAE	<i>Xanthium strumarium</i> Linnaeus var. <i>canadense</i> (Miller) Torrey	<i>Xanthium commune</i> Britton		

113	ASTERACEAE	<i>Zinnia grandiflora</i> Nuttall	<i>Crassina grandiflora</i> (Nutt.) Kuntze		
52	BERBERIDACEAE	<i>Berberis fendleri</i> Gray	<i>Berberis fendleri</i> Gray	1909	NMC
297	BERBERIDACEAE	<i>Berberis haematocarpa</i> Wooton	<i>Odostemon haematocarpa</i> (Wooton) Heller		
8	BERBERIDACEAE	<i>Berberis repens</i> Lindley	<i>Odostemon repens</i> (Lindl.) Ckll		
16	BORAGINACEAE	<i>Cryptantha</i>	<i>Oreocarya</i>		
366	BORAGINACEAE	<i>Cryptantha cinerea</i> (Greene) Cronquist var. <i>cinerea</i>	<i>Oreocarya multicaulis</i> (Torr.) Greene		
463	BORAGINACEAE	<i>Cryptantha cinerea</i> (Greene) Cronquist var. <i>jamesii</i> Cronquist	<i>Oreocarya suffruticosa</i> (Torr.) Greene		
184	BORAGINACEAE	<i>Hackelia floribunda</i> (Lehmann) I. M. Johnston	<i>Lappula floribunda</i> (Lehm.) Greene		US
327	BORAGINACEAE	<i>Lithospermum incisum</i> Lehmann	<i>Lithospermum linearifolium</i> Goldie		
98	BORAGINACEAE	<i>Lithospermum multiflorum</i> Torrey ex Gray	<i>Lithospermum multiflorum</i> Torr.	1909	NMC
12	BORAGINACEAE	<i>Mertensia lanceolata</i> (Pursh.) A.P. deCandolle var. <i>nivalis</i> (S. Watson) Higgins	<i>Mertensia fendleri</i> Gray		
241	BRASSICACEAE	<i>Arabis hirsuta</i> (Linnaeus) Scopoli var. <i>pyncocarpa</i> (Hopkins) Rollins	<i>Arabis ovata</i> (Pursh) Poir.		
9	BRASSICACEAE	<i>Boecheera fendleri</i> (S. Watson) W.A. Weber	<i>Arabis fendleri</i> (Gray)		
216	BRASSICACEAE	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (Linnaeus) Medikus	<i>Bursa bursa-pastoris</i> (L.) Web.	1909	NMC
157	BRASSICACEAE	<i>Descurainia incisa</i> (Engelmann ex Gray) Britton subsp. <i>incisa</i>	<i>Sophia incisa</i> (Engelm.) Greene		
380	BRASSICACEAE	<i>Descurainia obtusa</i> (Greene) O.E. Schulz subsp. <i>obtusa</i>	<i>Sophia obtusa</i> Greene		
390	BRASSICACEAE	<i>Dimorphocarpa wislizeni</i> (Engelmann) Rollins	<i>Dithyreaea</i>		
293	BRASSICACEAE	<i>Draba</i>	<i>Draba</i>		
71	BRASSICACEAE	<i>Draba helleriana</i> Greene var. <i>helleriana</i>	<i>Draba helleriana</i> Greene		MO
233	BRASSICACEAE	<i>Draba reptans</i> (Lamarck) Fernald	<i>Draba coloradensis</i> Rydb.		
132	BRASSICACEAE	<i>Erysimum capitatum</i> (Douglas ex Hooker) Greene var. <i>purshii</i> (Durand) Rollins	<i>Cheirenia asperrima</i> (Greene) Rydb.		
33	BRASSICACEAE	<i>Erysimum capitatum</i> (Douglas) Greene var. <i>capitatum</i>	<i>Cheirinia wheeleri</i> (S. Wats.) Rydb.	1909	NMC
72	BRASSICACEAE	<i>Lepidium alyssoides</i> Gray var. <i>eastwoodiae</i> (Wooton) Rollins	<i>Lepidium Eastwoodiae</i> Wooton	1914	NY, NMC, MO
198	BRASSICACEAE	<i>Pennellia micrantha</i> (Gray) Nieuwland	<i>Heterothrix micrantha</i> (Gray) Rydb.		
7	BRASSICACEAE	<i>Physaria fendleri</i> (Gray) O'Kane & Al-Shebaz	<i>Lesquerella fendleri</i> (Gray) S. Wats.		
185	BRASSICACEAE	<i>Schoenocrambe linearifolia</i> (Gray) Rollins	<i>Thelypodium linearifolium</i> Gray		
452	BRASSICACEAE	<i>Thelypodopsis vaseyi</i> (S. Watson ex Robinson) Rollins	<i>Sisymbrium vaseyi</i> S. Wats.		
354	BRASSICACEAE	<i>Thelypodium</i>	<i>Thelypodium</i>		
203	BRASSICACEAE	<i>Thelypodium wrightii</i> Gray	<i>Thelypodium wrightii</i> Gray		
sn	CACTACEAE	<i>Coryphantha vivipara</i> var. <i>neomexicana</i> (Engelm.) Backeb.		1910	US
sn	CACTACEAE	<i>Coryphantha vivipara</i> var. <i>neomexicana</i> (Engelm.) Backeb.		1910	US
sn	CACTACEAE	<i>Coryphantha vivipara</i> (Nuttall) Britton & Rose		1910	US
153	CACTACEAE	<i>Coryphantha vivipara</i> (Nuttall) Britton & Rose var. <i>neomexicana</i> (Engelm.) Backeb.	<i>Mamillaria</i>	1914	US
sn	CACTACEAE	<i>Coryphantha vivipara</i> var. <i>arizonica</i> (Engelm.) Backeb.		1914	US
116	CACTACEAE	<i>Cylindropuntia imbricata</i> (Haworth) F.M. Knuth var. <i>imbricata</i>	<i>Opuntia arborescens</i> Engelm.		US
45	CACTACEAE	<i>Echinocereus coccineus</i> Engelmann	<i>Echinocereus coccineus</i> Engelm.		US
199	CACTACEAE	<i>Echinocereus coccineus</i> Engelmann	<i>Echinocereus conoideus</i> Engelm.	1914	US
sn	CACTACEAE	<i>Echinocereus fendleri</i> (Engelmann) Engelmann ex Rümper var. <i>kuenzleri</i> (Castetter, Pierce, & Schwerin) L. Benson		1914	US
147	CACTACEAE	<i>Grusonia clavata</i> (Engelm.) H. Rob.	<i>Opuntia clavata</i> Engelm		US
110	CACTACEAE	<i>Opuntia macrorhiza</i> Engelmann var. <i>macrorhiza</i>	<i>Opuntia</i>		US
260	CACTACEAE	<i>Opuntia phaeacantha</i> Engelm. var. <i>major</i> Engelm.	<i>Opuntia</i>		US

305	CACTACEAE	<i>Opuntia phaeacantha</i> Engelm. var. <i>major</i> Engelm.			US
sn	CACTACEAE	<i>Opuntia polyacantha</i> Haw. var. <i>polyacantha</i>		1910	US
sn	CACTACEAE	<i>Opuntia</i> sp.		1910	US
368	CACTACEAE	<i>Pediocactus simpsonii</i> (Engelm.) Britton & Rose	<i>Pediocactus</i>		US
sn	CACTACEAE	<i>Pediocactus simpsonii</i> (Engelm.) Britton & Rose		1911	US
sn	CACTACEAE	<i>Pediocactus simpsonii</i> (Engelm.) Britton & Rose		1914	US
133	CAMPANULACEAE	<i>Campanula rotundifolia</i> Linnaeus	<i>Campanula petiolata</i> A.DC.	1914	US, NMC
447	CAMPANULACEAE	<i>Lobelia cardinalis</i> Linnaeus	<i>Lobelia splendens</i> Willd.		
270	CANNABACEAE	<i>Humulus lupulus</i> Linnaeus var. <i>neomexicanus</i> Nelson & Cockerell	<i>Humulus lupulus</i> var. <i>neomexicana</i> Nels. & Cock.		
171	CAPPARIDACEAE	<i>Cleoma serrulata</i> Pursh	<i>Peritoma serrulatum</i> (Pursh) DC.	1909	NMC
179	CAPRIFOLIACEAE	<i>Sambucus racemosa</i> Linnaeus var. <i>microbotrys</i> (Rydberg) Kearney & Peebles	<i>Sambucus microbotrys</i> Rydb.		
60	CAPRIFOLIACEAE	<i>Symphoricarpos rotundifolius</i> Gray	<i>Symphoricarpos oreophilus</i> Gray		
382	CARYOPHYLLACEAE	<i>Agrostemma githago</i> Linnaeus	<i>Lychnis githago</i>		
405	CARYOPHYLLACEAE	<i>Drymaria molluginea</i> (Lagasca) Didrichsen	<i>Drymaria sperguloides</i> Gray		
338	CARYOPHYLLACEAE	<i>Eregemone fendleri</i> (Gray) Ikonnikov	<i>Arenaria fendleri</i> Gray		
340	CARYOPHYLLACEAE	<i>Minuartia</i>	<i>Alsinopsis</i>		
54	CARYOPHYLLACEAE	<i>Pseudostellaria jamesiana</i> W.A. Weber & R.L. Hartman	<i>Alsine jamesiana</i> (Torr.) Heller		
376	CARYOPHYLLACEAE	<i>Silene antirrhina</i> Linnaeus	<i>Silene antirrhina</i> Linnaeus		
392	CARYOPHYLLACEAE	<i>Silene antirrhina</i> Linnaeus	<i>Silene antirrhina</i> (L.)		
475	CARYOPHYLLACEAE	<i>Silene antirrhina</i> Linnaeus	<i>Silene antirrhina</i> (L.)		
212	CARYOPHYLLACEAE	<i>Silene drummondii</i> Hooker	<i>Lychnis drummondii</i> (Hook.) S. Wats.		
462	CARYOPHYLLACEAE	<i>Silene drummondii</i> Hooker var. <i>drummondii</i>	<i>Lychnis drummondii</i> (Hook.) S. Wats.		
364	CARYOPHYLLACEAE	<i>Silene noctiflora</i> Linnaeus	<i>Silene noctiflora</i> L.		
212.1	CARYOPHYLLACEAE	<i>Silene scouleri</i> Hooker subsp. <i>hallii</i>	<i>Silene hallii</i> Gray		
343	CARYOPHYLLACEAE	<i>Spergulastrum lanuginosum</i> (Michaux) subsp. <i>saxosum</i> (Gray) Weber	<i>Arenaria confusa</i> Rydb.		
328	CARYOPHYLLACEAE	<i>Stellaria media</i> (Linnaeus) Cyrillo	<i>Alsine media</i> L.		
387	CARYOPHYLLACEAE	<i>Vaccaria hispanica</i> (Miller) Rauschert	<i>Vaccaria vaccaria</i> (L.) Britton		
35	CELASTRACEAE	<i>Pachystima myrsinites</i> (Pursh) Rafinesque	<i>Pachistima myrsinites</i> (Pursh) Raf.		
162	CHENOPODIACEAE	<i>Atriplex canescens</i> (Pursh) Nuttall	<i>Atriplex canescens</i> (Pursh) Nutt.		
144	CHENOPODIACEAE	<i>Chenopodium album</i> Linnaeus	<i>Chenopodium paganum</i> Reichenb.		
145	CHENOPODIACEAE	<i>Chenopodium capitatum</i> (Linnaeus) Ambrosi var. <i>parvicapitatum</i> S.L. Welsh	<i>Blitum capitatum</i> L.		
410	CHENOPODIACEAE	<i>Chenopodium incanum</i> (S. Watson) Heller	<i>Chenopodium incanum</i> (S. Wats.) Heller		
394	CHENOPODIACEAE	<i>Chenopodium simplex</i> (Torrey) Rafinesque	<i>Chenopodium hybridum</i> L.		
228	CHENOPODIACEAE	<i>Dysphania graveolens</i> (Willdenow) Mosyakin & Clemants	<i>Chenopodium cornutum</i> (Torr.) B. & H.	1909	NMC
344	CHENOPODIACEAE	<i>Krascheninnikovia lanata</i> (Pursh) Meeuse & Smits	<i>Eurotia subspinosa</i> Rydb.	1909	NMC
369	CHENOPODIACEAE	<i>Salsola tragus</i> Linnaeus	<i>Salsola pestifer</i> A. Nels.		
174	COMMELINACEAE	<i>Commelina dianthifolia</i> Delile	<i>Commelina dianthifolia</i> [DC.]	1914	US, NMC
439	CONVOLVULACEAE	<i>Convolvulus equitans</i> Bentham	<i>Convolvulus incanus</i> Vahl.		
461	CONVOLVULACEAE	<i>Evolvulus nuttallianus</i> Roemer & Schultes	<i>Evolvulus nuttallianus</i> R. & S.		
276	CONVOLVULACEAE	<i>Ipomoea cristulata</i> H. Hall	<i>Quamoclit coccinea</i> (L.) Moench.		
275	CONVOLVULACEAE	<i>Ipomoea purpurea</i> (Linnaeus) Roth	<i>Ipomoea hirsutula</i> Jacq.		
37.1	CORNACEAE	<i>Cornus sericea</i> Linnaeus subsp. <i>sericea</i>	<i>Cornus instolonea</i> A. Nels.	1909	NMC
217	CRASSULACEAE	<i>Sedum cockerellii</i> Britton	<i>Sedum wootoni</i> Britton		
50	CRASSULACEAE	<i>Sedum rhodanthum</i> Gray	<i>Sedum rhodanthum</i> Gray		
285	CUCURBITACEAE	<i>Cucurbita foetidissima</i> Humboldt, Bonpland, & Kunth	<i>Cucurbita foetidissima</i> HBK		
224	CUSCUTACEAE	<i>Cuscuta megalocarpa</i> Rydberg	<i>Cuscuta curta</i> Engelm.		
17.1	CYPERACEAE	<i>Carex heliophila</i> Mack.		1914	MO
34.1	CYPERACEAE	<i>Carex wootonii</i> Mack.		1914	MO
4.1	ERICACEAE	<i>Monotropa hypopitys</i> Linnaeus	<i>Monotropa hypopitys</i> Linnaeus	1908	NMC
282	ERICACEAE	<i>Monotropa hypopitys</i> Linnaeus	<i>Hypopitys latisquama</i> Rydb.	1909	NMC
218	ERICACEAE	<i>Orthilia secunda</i> (Linnaeus) House	<i>Pyrola secunda</i> L.		

337	ERICACEAE	<i>Pterospora andromedea</i> Nuttall	<i>Pterospora andromedea</i> Nuttall		
219	ERICACEAE	<i>Pyrola chlorantha</i> Swartz	<i>Pyrola chlorantha</i>		
187	EUPHORBIACEAE	<i>Chamaesyce fendleri</i> (Torrey & Gray) Small var. <i>fendleri</i>	<i>Chamaesyce fendleri</i> (T. & G.) Small		
335	EUPHORBIACEAE	<i>Chamaesyce revoluta</i> (Engelmann) Small	<i>Euphorbia revoluta</i>		US
188	EUPHORBIACEAE	<i>Chamaesyce serpyllifolia</i> (Persoon) Small	<i>Chamaesyce serpyllifolia</i> (Pers.) Small		
274	EUPHORBIACEAE	<i>Chamaesyce stictospora</i> (Engelmann) Small	<i>Chamaesyce stictospora</i> (Englm.) Small		
359	EUPHORBIACEAE	<i>Croton texensis</i> (Klotzsch) Müller Argoviensis	<i>Croton texensis</i> (Klotzsch) Muel. Arg.		
5	EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia brachycera</i> Engelmann	<i>Tithymalus robustus</i> (Engelm.) Small		
332	EUPHORBIACEAE	<i>Euphorbia davidii</i> Subils	<i>Poinsettia dentata</i> (Michx.) Small		
67	EUPHORBIACEAE	<i>Tragia ramosa</i> Torrey	<i>Tragia ramosa</i> Torr.		
365	FABACEAE	<i>Astragalus</i>	<i>Astragalus</i>		
428	FABACEAE	<i>Astragalus agrestis</i> Douglas ex G. Don	<i>Astragalus goniatus</i> Nutt.		
427	FABACEAE	<i>Astragalus gracilis</i> Nuttall	<i>Astragalus microlobus</i>		
422	FABACEAE	<i>Astragalus humistratus</i> Gray var. <i>humistratus</i>	<i>Astragalus huministratus</i> Gray		
434	FABACEAE	<i>Astragalus missouriensis</i> Nuttall var. <i>missouriensis</i>	<i>Astragalus missouriensis</i> Nutt.		
419	FABACEAE	<i>Astragalus mollissimus</i> Torrey var. <i>mollissimus</i>	<i>Astragalus mollissimus</i> Torr.		
421	FABACEAE	<i>Astragalus praelongus</i> Sheldon var. <i>ellisiae</i> (Rydberg) Barneby	<i>Astragalus praelongus</i> Sheld.	1914	US, NY, MO
5.2	FABACEAE	<i>Astragalus scopulorum</i> T.C. Porter	<i>Tium scopulorum</i> (Porter) Rydberg	1908	NMC
326	FABACEAE	<i>Astragalus scopulorum</i> T.C. Porter	<i>Tium stenolobum</i> Rydb.	1914	US, NY, MO
471	FABACEAE	<i>Calliandra humilis</i> Benth. var. <i>humilis</i>	<i>Calliandra humilis</i> Benth.		
86	FABACEAE	<i>Dalea candida</i> Willdenow var. <i>oligophylla</i> (Torrey) Shinnars	<i>Petalostemon oligophyllum</i> (Torr.) Rydb.	1909	NMC
131	FABACEAE	<i>Dalea formosa</i> Torrey	<i>Parosela formosa</i>		
155	FABACEAE	<i>Dalea leporina</i> (Aiton) Bullock	<i>Parosela dalea</i> (L.) Britton	1909	NMC
264	FABACEAE	<i>Dalea tenuifolia</i> (Gray) Shinnars	<i>Petalostemon tenuifolium</i> Gray		
424	FABACEAE	<i>Lathyrus eucosmus</i> Butters & St. John	<i>Lathyrus decaphyllus</i> Pursh.		
21	FABACEAE	<i>Lathyrus leucanthus</i> Rydb.	<i>Lathyrus leucanthus</i> Rydb.		
1.2	FABACEAE	<i>Lotus wrightii</i> (A.Gray) Greene		1908	NMC
106	FABACEAE	<i>Lotus wrightii</i> (Gray) Greene	<i>Lotus wrightii</i> (Gray) Greene	1909	NMC
430	FABACEAE	<i>Lupinus kingii</i> S. Watson	<i>Lupinus kingii</i> S. Wats.		
236	FABACEAE	<i>Lupinus argenteus</i> Pursh var. <i>argophyllus</i> (Gray) S. Watson	<i>Lupinus aduncus</i> Greene		
89	FABACEAE	<i>Lupinus sericeus</i> Pursh	<i>Lupinus bakeri</i> Greene	1909	UNM
436	FABACEAE	<i>Medicago lupulina</i> Linnaeus	<i>Medicago lupulina</i> L.		
440	FABACEAE	<i>Melilotus indicus</i> (Linnaeus) Allioni	<i>Melilotus indica</i> (L.) All		
91	FABACEAE	<i>Oxytropis lambertii</i> Pursh	<i>Oxytropis lambertii</i> Pursh		
271	FABACEAE	<i>Psoralidium tenuiflorum</i> (Pursh) Rydberg	<i>Psoralea tenuiflora</i> Pursh		
77	FABACEAE	<i>Robinia neomexicana</i> Gray var. <i>neomexicana</i>	<i>Robinia neomexicana</i> Gray		
268	FABACEAE	<i>Sophora</i>	<i>Sophora</i>		
40	FABACEAE	<i>Thermopsis rhombifolia</i> (Nuttall ex Pursh) Nuttall ex Richardson var. <i>divaricarpa</i> (A. Nelson) Isely	<i>Thermopsis pinetorum</i> Greene	1909	NMC
90	FABACEAE	<i>Trifolium attenuatum</i> Greene	<i>Trifolium stenolobum</i> Rydb.		
423	FABACEAE	<i>Trifolium gymnocarpon</i> Nuttall	<i>Trifolium subcaulescens</i> Gray		
65	FABACEAE	<i>Vicia americana</i> Muhleberg ex Willdenow	<i>Vicia americana</i> Muhl.		
321	FABACEAE	<i>Vicia ludoviciana</i> Nuttall ex Torrey & Gray subsp. <i>ludoviciana</i>	<i>Vicia producta</i> Rydb.		
6	FUMARIACEAE	<i>Corydalis aurea</i> Eildenow subsp. <i>aurea</i>	<i>Capnoides aureum</i> (Willd.) Kuntze		
152	GENTIANACEAE	<i>Frasera speciosa</i> Douglas ex Grisebach	<i>Frasera speciosa</i> Dougl.		
195	GENTIANACEAE	<i>Gentiana bigelovii</i> Gray	<i>Gentiana bigelovii</i>		
213	GENTIANACEAE	<i>Gentiana bigelovii</i> Gray	<i>Dasystephana bigelovii</i> (Gray) Rydb.	1909	NMC
225	GENTIANACEAE	<i>Gentianella amarella</i> (Linnaeus) Boerner subsp. <i>heterosepala</i> (Engelmann) Gillett	<i>Amarella heterosepala</i> (Engelm.) Greene	1909	NMC
1	GERANIACEAE	<i>Erodium cicutarium</i> (Linnaeus) L'Heretier ex Aiton	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Her	1909	NMC

109	GERANIACEAE	<i>Geranium caespitosum</i> James	<i>Geranium atropurpureum</i> Heller		
61	GERANIACEAE	<i>Geranium richardsonii</i> Fischer & Trautvetter	<i>Geranium richardsonii</i> F. & M.		
186	GROSSULARIACEAE	<i>Ribes inerme</i> Rydberg	<i>Grossularia inerms</i> (Rydb.) C.&B.		
14	GROSSULARIACEAE	<i>Ribes montigenum</i> McClatchie	<i>Ribes montigenum</i> McClatchie		
62	GROSSULARIACEAE	<i>Ribes wolffii</i> Rothrock	<i>Ribes wolffii</i> Rothr.		
38	HYDRANGEACEAE	<i>Fendlera rupicola</i> Gray var. <i>rupicola</i>	<i>Fendlera rupicola</i> Engelm. & Gray		
78	HYDRANGEACEAE	<i>Jamesia americana</i> Torrey & Gray var. <i>americana</i>	<i>Edwinia americanus</i> (T & G.) Heller		
107	HYDRANGEACEAE	<i>Philadelphus microphyllus</i> Gray subsp. <i>microphyllus</i>	<i>Philadelphus microphyllus</i> Gray		
34	HYDROPHYLLACEAE	<i>Hydrophyllum fendleri</i> (Gray) Heller var. <i>fendleri</i>	<i>Hydrophyllum fendleri</i> (Gray) Heller		
79	HYDROPHYLLACEAE	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia</i>		
80	HYDROPHYLLACEAE	<i>Phacelia</i>	<i>Phacelia</i>		
121	HYDROPHYLLACEAE	<i>Phacelia alba</i> Rydberg	<i>Phacelia alba</i> Rydb.		
150	HYDROPHYLLACEAE	<i>Phacelia heterophylla</i> Pursh	<i>Phacelia heterophylla</i> Pursh		
94	IRIDACEAE	<i>Iris missouriensis</i> Nuttall	<i>Iris missouriensis</i> Nutt.		
249	IRIDACEAE	<i>Sisyrinchium idahoense</i> Bicknell var. <i>occidentale</i> (Bicknell) D.M. Henderson	<i>Sisyrinchium occidentale</i> Bickn.		
291	LAMIACEAE	<i>Agastache pallidiflora</i> (Heller) Rydberg subsp. <i>neomexicana</i> (Briquet) Lint & Eppling var. <i>neomexicana</i> (Briquet) R. Sanders	<i>Agastache neomexicana</i> (Briq.) Standley	1909	NMC, NY, MO
100	LAMIACEAE	<i>Dracocephalum parviflorum</i> Nuttall	<i>Dracocephalum parviflorum</i> Nuttall	1909	NMC
66	LAMIACEAE	<i>Hedeoma nana</i> (Torrey) Briquet	<i>Hedeoma nana</i> (Torr.) Greene		
388	LAMIACEAE	<i>Hedeoma oblongifolia</i> (Gray) Heller	<i>Hedeoma oblongifolia</i>		
411	LAMIACEAE	<i>Lycopus asper</i> Greene	<i>Lycopus lucidus</i> Turcz.		
140	LAMIACEAE	<i>Monarda fistulosa</i> Linnaeus var. <i>menthifolia</i> (Graham) Fernald	<i>Monarda stricta</i> Wooton	1909	NMC
448	LAMIACEAE	<i>Monarda pectinata</i> Nuttall	<i>Monarda pectinata</i> Nutt.		
432	LAMIACEAE	<i>Prunella vulgaris</i> Linnaeus var. <i>lanceolata</i>	<i>Prunella vulgaris</i> L.		
379	LAMIACEAE	<i>Teucrium laciniatum</i> Torrey	<i>Melosmon laciniatum</i> (Torr.) Small		
210	LILIACEAE	<i>Allium cernuum</i> Roth	<i>Allium recurvatum</i> Rydb.		
161	LILIACEAE	<i>Allium geyeri</i> S. Watson var. <i>geyeri</i>	<i>Allium geyeri</i> S. Wats.		
433	LILIACEAE	<i>Allium macropetalum</i> Rydberg	<i>Allium reticulatum</i> Fraser		
238	LILIACEAE	<i>Calochortus gunnisonii</i> S. Watson var. <i>gunnisonii</i>	<i>Calochortus gunnisonii</i> S. Wats.		
25	LILIACEAE	<i>Maianthemum racemosum</i> (Linnaeus) Link subsp. <i>amplexicaule</i> (Nuttall) LaFrankie	<i>Vagnera racemosa</i> (L.) Morong		
39	LILIACEAE	<i>Maianthemum stellatum</i> (Linnaeus) Link	<i>Vagnera stellata</i> (L.) Morong		
181	LILIACEAE	<i>Zigadenus elegans</i> Pursh	<i>Anticlea elegans</i> (Pursh) Rydb.		
160	LINACEAE	<i>Linum lewisii</i> Pursh	<i>Linum lewisii</i> Pursh		
168	LINACEAE	<i>Linum puberulum</i> (Engelmann) Heller	<i>Linum puberulum</i> Engelm.		
250	LOASACEAE	<i>Mentzelia albicaulis</i> Douglas ex Hooker	<i>Acrolasia parviflora</i> Heller		
170	LOASACEAE	<i>Mentzelia multiflora</i> (Nuttall) Gray	<i>Nuttallia multiflora</i> (Nutt.) Greene		
2	MALVACEAE	<i>Iliamna grandiflora</i> (Rydberg) Wiggins		1908	UNM
300	MALVACEAE	<i>Iliamna grandiflora</i> (Rydberg) Wiggins	<i>Phymosia grandiflora</i> Rydb.		
214	MALVACEAE	<i>Sidalcea candida</i> Gray var. <i>candida</i>	<i>Sidalcea candida</i> Gray	1909	NMC
244	MALVACEAE	<i>Sidalcea neomexicana</i> Gray	<i>Sidalcea neomexicana</i> Gray	1909	NMC
41	MALVACEAE	<i>Sphaeralcea fendleri</i> Gray	<i>Sphaeralcea fendleri</i> Gray		NY, MO
235	NYCTAGINACEAE	<i>Abronia fragrans</i> Nuttall ex Hooker	<i>Abronia fendleri</i>		
409	NYCTAGINACEAE	<i>Mirabilis linearis</i> (Pursh) Heimerl var. <i>subhispida</i> (Heimerl) Spellenberg	<i>Allionia subhispida</i> (Heimerl) Standley		
141	NYCTAGINACEAE	<i>Mirabilis melanotricha</i> (Standley) Spellenberg	<i>Allionia melanotricha</i> Standley		
283	NYCTAGINACEAE	<i>Mirabilis multiflora</i> (Torrey) Gray	<i>Quamoclidion multiflorum</i> Torr.		
279	NYCTAGINACEAE	<i>Mirabilis oxybaphoides</i> (Gray) Gray	<i>Allioniella oxybaphoides</i> (Gray) Rydb.	1909	NMC
372	OLEACEAE	<i>Menodora scabra</i> Gray	<i>Menodora scabra</i> Gray		
435	ONAGRACEAE	<i>Calyophus hartwegii</i> (Bentham) Raven subsp. <i>fendleri</i> (Gray) Towner & Raven	<i>Galpinsia fendleri</i> (Gray) Heller		
191	ONAGRACEAE	<i>Chamerion angustifolium</i> (Linnaeus) Holub subsp. <i>circumvagum</i> Mosquin	<i>Chamaenerion angustifolium</i> (L.) Scop.		
360	ONAGRACEAE	<i>Epilobium brachycarpum</i> C. Presl	<i>Epilobium paniculatum</i> Nutt.		
183	ONAGRACEAE	<i>Epilobium ciliatum</i> Rafinesque	<i>Epilobium novomexicanum</i> Hausskn.		
117	ONAGRACEAE	<i>Gaura coccinea</i> Nuttall ex Pursh	<i>Gaura coccinea</i> Nutt.		

352	ONAGRACEAE	<i>Gaura mollis</i> James	<i>Gaura parviflora</i> Dougl.		
442	ONAGRACEAE	<i>Oenothera albicaulis</i> Pursh	<i>Anogra albicaulis</i> (Pursh) Britton	1914	US
84	ONAGRACEAE	<i>Oenothera caespitosa</i> Nuttall ex Fraser subsp. <i>macroglottis</i> (Rydberg) W.L. Wagner, Stockhouse & Klein	<i>Pachylophus hirsutus</i> Rydb.	1914	US
375	ONAGRACEAE	<i>Oenothera coronopifolia</i> Torrey & Gray	<i>Anogra coronopifolia</i> (T. & G.) Britton	1914	US
sn	ONAGRACEAE	<i>Oenothera coronopifolia</i> Torrey & Gray		1892	US
438	ONAGRACEAE	<i>Oenothera elata</i> Kunth subsp. <i>hirsutissima</i> (A. Gray ex S. Watson) Dietrich	<i>Oenothera hookeri</i> T. & G.		
231	ONAGRACEAE	<i>Oenothera pallida</i> Lindley subsp. <i>pallida</i>	<i>Anogra pallida</i> (Lindl.) Britton		
137	ONAGRACEAE	<i>Oenothera villosa</i> Thunberg subsp. <i>strigosa</i> W. Dietrich & P. H. Raven	<i>Oenothera procera</i> Wootton & Standley		
194	ORCHIDACEAE	<i>Calypso bulbosa</i> (Linnaeus) Oakes var. <i>americana</i> (R. Brown ex Aiton f.) Luer	<i>Cytharea bulbosa</i> (L.) House	1914	US
201	ORCHIDACEAE	<i>Corallorhiza maculata</i> (Raf.) Raf.	<i>Corallorhiza vreelandii</i> Rydb. ?		US
306	ORCHIDACEAE	<i>Corallorhiza striata</i> Lindley	<i>Peramium</i>	1914	US
177	ORCHIDACEAE	<i>Goodyera oblongifolia</i> Rafinesque	<i>Peramium menziesii</i> (Lindl.) Morong	1914	US
136	ORCHIDACEAE	<i>Platanthera hyperborea</i> (Linnaeus) Lindley var. <i>hyperborea</i>	<i>Limnorchis laxiflora</i> Rydb.	1914	US
48	OROBANCHACEAE	<i>Conopholis alpina</i> Leibman var. <i>mexicana</i> (Gray ex S. Watson) Haynes	<i>Conopholis</i>		
248	OROBANCHACEAE	<i>Orobanche fasciculata</i> Nuttall	<i>Thalesia fasciculata</i>		
460	OROBANCHACEAE	<i>Orobanche ludoviciana</i> Nuttall subsp. <i>multiflora</i> (Nuttall) Collins ex H.L. White & W.C. Holmes	<i>Myzorrhiza multiflora</i> (Nutt.) Rydb.		
75	OXALIDACEAE	<i>Oxalis alpina</i> (Rose) Rose ex R. Knuth	<i>Oxalis</i>		US
128	PLANTAGINACEAE	<i>Plantago major</i> Linnaeus	<i>Plantago major</i> L.		
223	PLANTAGINACEAE	<i>Plantago patagonica</i> Joaquin	<i>Plantago purshii</i> R. & S.		
7.2	POACEAE	<i>Agrostis hyemalis</i> (Walter) Britton, Sterns & Poggenb.		1914	MO
28.1	POACEAE	<i>Andropogon gerardii</i> Vittman		1914	MO
22.1	POACEAE	<i>Aristida purpurea</i> var. <i>fendleriana</i> (Steud) Vasey		1914	MO
4.2	POACEAE	<i>Bouteloua curtipendula</i> (Michx.) Torr.		1914	MO
19.1	POACEAE	<i>Bromus lanatipes</i> (Shear) Rydb.		1914	MO
29.1	POACEAE	<i>Cenchrus longispinus</i> (Hack.) Fernald		1914	MO
6.2	POACEAE	<i>Elymus canadensis</i> L. var. <i>canadensis</i>		1914	MO
9.1	POACEAE	<i>Elymus trachycaulis</i> (Link) Gould ex Shinners		1914	MO
57.1	POACEAE	<i>Elytrigia smithii</i> (Rydb.) A. Love		1914	MO
11.2	POACEAE	<i>Eragrostis cilianensis</i> (Bellardi) Vignolo ex Janch		1914	MO
31.1	POACEAE	<i>Festuca brachyphylla</i> Schult. & Schult. f.		1914	MO
38.1	POACEAE	<i>Hilaria jamesii</i> (Torr.) Benth.		1914	MO
5.3	POACEAE	<i>Koeleria macrantha</i> (Ledeb.) Schult.		1914	MO
20.1	POACEAE	<i>Lycurus setosus</i> (Nutt.) C. Reeder		1914	MO
13.2	POACEAE	<i>Muhlenbergia montana</i> (Nutt.) Hitchc.		1914	MO
18.1	POACEAE	<i>Muhlenbergia racemosa</i> (Michx.) Britton, Sterns & Poggenb.			
25.1	POACEAE	<i>Muhlenbergia torreyi</i> (Kunth) Hitchc. ex Bush		1914	MO
32.1	POACEAE	<i>Muhlenbergia wrightii</i> Vasey ex J.M. Coult.		1914	MO
12.1	POACEAE	<i>Munroa squarrosa</i> (Nutt.) Torr.		1914	MO
21.1	POACEAE	<i>Panicum anceps</i> Michx.		1914	MO
sn	POACEAE	<i>Polypogon viridis</i> (Gouan) Breistr.		1914	MO
3.5	POACEAE	<i>Schedonnardus paniculatus</i> Branner & Coville		1911	MO
sn	POACEAE	<i>Setaria viridis</i> (L.) P. Beauv.		1914	MO
sn	POACEAE	<i>Vulpia octoflora</i> var. <i>hirtella</i> (Piper) Henrard		1914	MO
272	POLEMONIACEAE	<i>Collomia linearis</i> Nuttall	<i>Collomia linearis</i> Nutt.		
391	POLEMONIACEAE	<i>Gilia</i>	<i>Gilia</i>		
237	POLEMONIACEAE	<i>Gilia inconspicua</i> (J.E. Smith) Sweet	<i>Gilia inconspicua</i> (Smith) Dougl.		
130	POLEMONIACEAE	<i>Giliastrum acerosum</i> (A. Gray) Rydberg	<i>Gilia acerosa</i> (Gray) Britton		



139	POLEMONIACEAE	<i>Ipomopsis aggregata</i> (Pursh) V. Grant	<i>Gilia aggregata</i> (Pursh) Spreng.	1909	NMC
458	POLEMONIACEAE	<i>Ipomopsis pumila</i> (Nuttall) V. Grant	<i>Gilia pumila</i> Nutt.		
156	POLEMONIACEAE	<i>Linanthastrum nuttallii</i> (A.Gray) Ewan	<i>Gilia nuttallii</i>		
232	POLEMONIACEAE	<i>Microsteris gracilis</i> (Hooker) Greene	<i>Microsteris micrantha</i> (Kell.) Greene		
266	POLEMONIACEAE	<i>Phlox nana</i> Nuttall	<i>Phlox nana</i> Nutt.		
473	POLEMONIACEAE	<i>Phlox nana</i> Nuttall	<i>Phlox nana</i> Nutt.		
312	POLEMONIACEAE	<i>Polemonium</i>	<i>Polemonium</i>		
6.1	POLEMONIACEAE	<i>Polemonium brandegeei</i> (Gray) Greene	<i>Polemonium mellitum</i> (Gray) A. Nels.	1908	NMC
93	POLEMONIACEAE	<i>Polemonium brandegeei</i> (Gray) Greene	<i>Polemonium mellitum</i> (Gray) A. Nels.		
96	POLEMONIACEAE	<i>Polemonium foliosissimum</i> Gray	<i>Polemonium foliosissimum</i> Gray		
3.2	POLEMONIACEAE	<i>Polemonium foliosissimum</i> Gray var. <i>foliosissimum</i>	<i>Polemonium grande</i> Greene	1908	NMC
119	POLYGALACEAE	<i>Polygala alba</i> Nuttall	<i>Polygala alba</i> Nutt.		
414	POLYGONACEAE	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum</i>		
451.1	POLYGONACEAE	<i>Eriogonum</i>	<i>Eriogonum</i>		
476	POLYGONACEAE	<i>Eriogonum abertianum</i> Torrey in Emory var. <i>cyclosepalum</i> (Greene) Fosberg	<i>Eriogonum abertianum</i> Torr.		
30	POLYGONACEAE	<i>Eriogonum alatum</i> Torrey in Sitgreaves var. <i>alatum</i>	<i>Eriogonum alatum</i> Torr.	1909	NMC
331.1	POLYGONACEAE	<i>Eriogonum polycladon</i> Benth	<i>Eriogonum polycladon</i> Benth.		
142	POLYGONACEAE	<i>Eriogonum racemosum</i> Nuttall	<i>Eriogonum racemosum</i> Nutt.		
29	POLYGONACEAE	<i>Eriogonum wrightii</i> Torr.	<i>Eriogonum wrightii</i> Torr.		
273	POLYGONACEAE	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	<i>Fagopyrum fagopyrum</i>		
182	POLYGONACEAE	<i>Polygonum convolvulus</i> Linnaeus var. <i>convolvulus</i>	<i>Tiniaria convolvulus</i> Webb & Moq.	1909	NMC
190	POLYGONACEAE	<i>Polygonum convolvulus</i> Linnaeus var. <i>convolvulus</i>	<i>Bilderdykia convolvulus</i> (L.) Greene		
200	POLYGONACEAE	<i>Polygonum persicaria</i> Linnaeus	<i>Persicaria persicaria</i> (L.) Small		
316	POLYGONACEAE	<i>Polygonum ramosissimum</i> Michaux	<i>Polygonum ramosissimum</i> Michx.		
331	POLYGONACEAE	<i>Polygonum ramosissimum</i> Michaux subsp. <i>ramosissimum</i>	<i>Polygonum exsertum</i> Small		
464	POLYGONACEAE	<i>Rumex acetosella</i> Linnaeus	<i>Rumex acetosella</i> L.		
259	POLYGONACEAE	<i>Rumex crispus</i> Linnaeus subsp. <i>crispus</i>	<i>Rumex crispus</i> L.		MO
57	PORTULACEAE	<i>Claytonia</i>	<i>Claytonia</i>		
314	PORTULACEAE	<i>Talinum</i>	<i>Talinum</i>		
13	PRIMULACEAE	<i>Androsace septentrionalis</i> Linnaeus	<i>Androsace diffusa</i> Small	1909	NMC
330	PRIMULACEAE	<i>Dodecatheon dentatum</i> Hooker var. <i>ellisiae</i> (Standley) N. Holmgren	<i>Dodecatheon ellisiae</i> Standley	1913	US
3.1	PRIMULACEAE	<i>Primula ellisiae</i> Pollard & Cockerell	<i>Primula ellisiae</i> Pollard & Cockerell	1900	US
180	PRIMULACEAE	<i>Primula ellisiae</i> Pollard & Cockerell	<i>Primula ellisiae</i> Pollard & Ckll.		
441	RANUNCULACEAE	[ <i>Delphinium wootonii</i> Rydberg]	<i>Delphinium camporum</i> Greene		
178	RANUNCULACEAE	<i>Aconitum columbianum</i> Nuttall subsp. <i>columbianum</i>	<i>Aconitum porrectum</i> Rydb.	1909	NMC
28	RANUNCULACEAE	<i>Actaea rubra</i> (Aiton) Willdenow subsp. <i>arguta</i> (Nuttall) Hultén	<i>Actaea viridiflora</i> Greene		
164	RANUNCULACEAE	<i>Anemone cylindrica</i> Gray	<i>Anemone cylindrica</i> Gray		
443	RANUNCULACEAE	<i>Anemone cylindrica</i> Gray	<i>Anemone cylindrica</i> Gray		
230	RANUNCULACEAE	<i>Aquilegia caerulea</i> Gray	<i>Aquilegia caerulea</i> Gray	1909	NMC
310	RANUNCULACEAE	<i>Aquilegia chrysantha</i> Gray	<i>Aquilegia chrysantha</i> Gray	1909	NMC
47	RANUNCULACEAE	<i>Aquilegia elegantula</i> Greene	<i>Aquilegia elegantula</i> Greene	1909	NMC
18	RANUNCULACEAE	<i>Clematis bigelovii</i> Torrey	<i>Viorna bigelovii</i> (Torr.) Heller	1914	MO
31	RANUNCULACEAE	<i>Clematis columbiana</i> (Nuttall) Torrey & Gray	<i>Atragene pseudoalpina</i> (Kuntze) Rydb.		
129	RANUNCULACEAE	<i>Clematis ligusticifolia</i> Nuttall	<i>Clematis ligusticifolia</i> Nutt.	1909	NMC
444	RANUNCULACEAE	<i>Clematis ligusticifolia</i> Nuttall	<i>Clematis ligusticifolia</i> Nutt.		
348	RANUNCULACEAE	<i>Delphinium sapellonis</i> Cockerell	<i>Delphinium sapellonis</i> Ckll.		
431	RANUNCULACEAE	<i>Delphinium scaposum</i> Greene	<i>Delphinium scaposum</i> Greene		
323	RANUNCULACEAE	<i>Myosurus minimus</i> Linnaeus	<i>Myosurus minimus</i> L.	1909	NMC
4	RANUNCULACEAE	<i>Pulsatilla patens</i> (Linnaeus) P. Miller subsp. <i>multifida</i> (Pritzel) Zamelis	<i>Pulsatilla hirsutissima</i> (Pursh) Britton		

70	RANUNCULACEAE	<i>Ranunculus cymbalaria</i> Pursh	<i>Halerpestes cymbalaria</i> (Pursh) Greene		
3	RANUNCULACEAE	<i>Ranunculus inamoenus</i> Greene var. <i>inamoenus</i>	<i>Ranunculus inamoenus</i> Greene		
64	RANUNCULACEAE	<i>Thalictrum fendleri</i> Engelm ex Gray	<i>Thalictrum fendleri</i> Engelm.	1909	NMC
192	RANUNCULACEAE	<i>Trautvetteria caroliniensis</i> (Walter) Vail	<i>Trautvetteria grandis</i>		
97	RHAMNACEAE	<i>Ceanothus fendleri</i> Gray	<i>Ceanothus fendleri</i> Gray	1909	NMC
255	ROSACEAE	<i>Agrimonia striata</i> Michaux	<i>Agrimonia striata</i> Michx.		
26	ROSACEAE	<i>Amelanchier utahensis</i> Koehne	<i>Amelanchier mormonica</i> Koehne		
58	ROSACEAE	<i>Cercocarpus montanus</i> Rafinesque var. <i>argenteus</i> (Rydberg) F.L. Martin	<i>Cercocarpus argenteus</i> Rydb.		
99	ROSACEAE	<i>Crataegus erythropoda</i> Ashe	<i>Crataegus erythropoda</i> Ashe		
83	ROSACEAE	<i>Fallugia paradoxa</i> (D. Don) Endlicher ex Torrey	<i>Fallugia paradoxa</i> Don.		
11.1	ROSACEAE	<i>Fragaria vesca</i> Linnaeus	<i>Fragaria bracteata</i> Heller		
32	ROSACEAE	<i>Fragaria virginiana</i> Duchesne	<i>Fragaria ovalis</i> (Lehm.) Rydb.		
127	ROSACEAE	<i>Geum aleppicum</i> Jacquin	<i>Geum strictum</i> Ait		
143	ROSACEAE	<i>Holodiscus dumosa</i> (Nuttall) Heller	<i>Seriotheca dumosa</i> (Nutt.) Rydb.	1909	NMC
92	ROSACEAE	<i>Pentaphylloides fruticosus</i> (Linnaeus) O. Schwarz	<i>Dasiphora fruticosa</i> (L.) Rydb.		
124	ROSACEAE	<i>Physocarpus monogynus</i> (Torrey) Coulter	<i>Opulaster monogynus</i> (Torr.) Kuntze		
311	ROSACEAE	<i>Potentilla anserina</i> Linnaeus	<i>Argentina anserina</i> (L.) Rydb.		
82	ROSACEAE	<i>Potentilla gracilis</i> Douglas ex Hooker var. <i>pulcherrima</i> (Lehmann) Fernald	<i>Potentilla pulcherrima</i> Lehm.	1909	NMC
126	ROSACEAE	<i>Potentilla hippiana</i> Lehmann var. <i>diffusa</i> Lehmann	<i>Potentilla propinqua</i> Rydb.	1909	NMC
355	ROSACEAE	<i>Potentilla pensylvanica</i> Linnaeus	<i>Potentilla strigosa</i> Pall.		
346	ROSACEAE	<i>Potentilla rivalis</i> Nuttall	<i>Potentilla rivalis</i> Nutt.	1909	NMC
347	ROSACEAE	<i>Potentilla rivalis</i> Nuttall	<i>Potentilla rivalis</i> Nutt.	1909	NMC
36	ROSACEAE	<i>Prunus virginiana</i> Linnaeus var. <i>melanocarpa</i> (A. Nelson) Sargent	<i>Padus melanocarpa</i> (A. Nels.) Shafer		
69	ROSACEAE	<i>Rosa woodsii</i> Lindley var. <i>woodsii</i>	<i>Rosa fendleri</i> Crep.		
102	ROSACEAE	<i>Rubus idaeus</i> Linnaeus subsp. <i>strigosus</i> (Michaux) Focke	<i>Rubus strigosus</i> Michaux	1909	NMC
229	ROSACEAE	<i>Rubus parviflorus</i> Nuttall	<i>Rubacer parviflorus</i> (Nutt.) Rydb.	1909	NMC
74	RUBIACEAE	<i>Galium boreale</i> Linnaeus	<i>Galium boreale</i> L.		
362	RUBIACEAE	<i>Galium fendleri</i> Gray	<i>Galium fendleri</i> Gray		
189	RUBIACEAE	<i>Galium triflorum</i> Michaux	<i>Galium triflorum</i> Michx		
277	RUBIACEAE	<i>Houstonia rubra</i> Cavanilles	<i>Houstonia rubra</i> Cav.		
59	RUTACEAE	<i>Ptelea trifoliata</i> Linnaeus	<i>Ptelea mollis</i> Curt.		
302	SALICACEAE	<i>Salix</i>	<i>Salix</i>		
253	SALICACEAE	<i>Salix bebbiana</i> Sargent	<i>Salix bebbiana</i> Sarg.		
351	SALICACEAE	<i>Salix exigua</i> Nuttall subsp. <i>exigua</i>	<i>Salix exigua</i> Nutt.		
202	SALICACEAE	<i>Salix irrorata</i> Andersson	<i>Salix irrorata</i> Anderss.		
20	SANTALACEAE	<i>Comandra umbellata</i> (Linnaeus) Nuttall subsp. <i>pallida</i>	<i>Comandra pallida</i> A. DC.		
51	SAXIFRAGACEAE	<i>Heuchera parvifolia</i> Nuttall ex Torrey & Gray	<i>Heuchera parvifolia</i> Nutt.		
134	SAXIFRAGACEAE	<i>Heuchera puchella</i> Wooton & Standley	<i>Heuchera pulchella</i> Wooton & Standley		
63	SCROPHULARIACEAE	<i>Castilleja integra</i> Gray	<i>Castilleja integra</i> Gray		
349.1	SCROPHULARIACEAE	<i>Castilleja linariifolia</i> Benth	<i>Castilleja lineariaefolia</i> Benth.		
349	SCROPHULARIACEAE	<i>Castilleja miniata</i> Douglas ex Hooker	<i>Castilleja confusa</i> Greene		
383	SCROPHULARIACEAE	<i>Cordylanthus wrightii</i> Gray	<i>Adenostegia wrightii</i> (Gray) Greene		
450	SCROPHULARIACEAE	<i>Maurandya antirrhiniflora</i> Humboldt & Bonpland ex Willdenow	<i>Maurandia antirrhiniflora</i> (Poir.) Willd.		
294	SCROPHULARIACEAE	<i>Mimulus glabratus</i> (HBK) var. <i>jamesii</i> (Torrey & Gray ex Benth)	<i>Mimulus glabratus</i>		MO
425	SCROPHULARIACEAE	<i>Mimulus guttatus</i> A.P. deCandolle	<i>Mimulus langsдорffii</i> Don		
222	SCROPHULARIACEAE	<i>Orthocarpus luteus</i> Nuttall	<i>Orthocarpus luteus</i> Nutt.		
378	SCROPHULARIACEAE	<i>Orthocarpus purpureo-albus</i> Gray ex S. Watson	<i>Orthocarpus purpureo-albus</i> Gray		
10	SCROPHULARIACEAE	<i>Pedicularis centranthera</i> Gray	<i>Pedicularis centranthera</i> Torr.		
151	SCROPHULARIACEAE	<i>Pedicularis procera</i> Gray	<i>Pedicularis grayi</i> A. Nels.	1909	NMC
105	SCROPHULARIACEAE	<i>Pentstemon barbatus</i> (Cavanilles) Roth subsp. <i>torreyi</i> (Benth) Keck	<i>Pentstemon torreyi</i> Benth.	1914	NY, NMC

43	SCROPHULARIACEAE	<i>Penstemon inflatus</i> Crosswhite	<i>Penstemon gracilis</i> Nutt.?	1914	NY
480	SCROPHULARIACEAE	<i>Penstemon jamesii</i> Bentham		1914	NY
374	SCROPHULARIACEAE	<i>Penstemon ophianthus</i> Pennell	<i>Penstemon similis</i> A. Nels. ?	1914	NY
240	SCROPHULARIACEAE	<i>Penstemon secundiflorus</i> Benth. ex A. DC.	<i>Penstemon fendleri</i> Gray ?	1914	NY
262	SCROPHULARIACEAE	<i>Penstemon secundiflorus</i> Bentham	<i>Penstemon unilateralis</i> Rydb.		
123	SCROPHULARIACEAE	<i>Penstemon strictus</i> Bentham subsp. <i>strictiformis</i> (Rydberg) DD Keck	<i>Penstemon strictiformis</i> Rydb.	1914	NY
103	SCROPHULARIACEAE	<i>Penstemon whippleanus</i> Gray	<i>Penstemon whippleanus</i> Gray	1914	NY
138	SCROPHULARIACEAE	<i>Veronica americana</i> Schweinitz ex Bentham	<i>Veronica americana</i> Schwein.		
252	SCROPHULARIACEAE	<i>Veronica peregrina</i> Linnaeus var. <i>xalapensis</i> (Humboldt, Bonpland, & Kunth) Pennell	<i>Veronica xalapensis</i> HBK.		
239	SOLANACEAE	<i>Datura inoxia</i> P. Miller	<i>Datura meteloides</i> DC.		
295	SOLANACEAE	<i>Lycium</i>	<i>Lycium</i>		
469	SOLANACEAE	<i>Lycium pallidum</i> Miers	<i>Lycium pallidum</i> Miers.		
287	SOLANACEAE	<i>Physalis hederifolia</i> Gray	<i>Physalis hederifolia</i> Gray		
393	SOLANACEAE	<i>Physalis longifolia</i> Nuttall var. <i>longifolia</i>	<i>Physalis longifolia</i> Nutt.		
197	SOLANACEAE	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cavanilles	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.	1914	NY
466	SOLANACEAE	<i>Solanum heterodoxum</i> Dunal var. <i>novomexicanum</i> Bartlett	<i>Androcera novomexicana</i> (Bartl.) Wooton & Standley		
68	SOLANACEAE	<i>Solanum jamesii</i> Torrey	<i>Solanum jamesii</i> Torr.		
381	SOLANACEAE	<i>Solanum nigrum</i> Linnaeus	<i>Solanum interius</i> Rydb	1914	NY
251	SOLANACEAE	<i>Solanum triflorum</i> Nuttall	<i>Solanum triflorum</i> Nutt	1914	NY
403	ULMACEAE	<i>Celtis reticulata</i> Torrey	<i>Celtis reticulata</i>		
247	URTICACEAE	<i>Urtica dioica</i> Linnaeus subsp. <i>gracilis</i> (Aiton) Selander	<i>Urtica gracilis</i> Ait ?	1909	NMC
2	VALERIANACEAE	<i>Valeriana arizonica</i> Gray	<i>Valeriana ovata</i> Rydb.		
329	VALERIANACEAE	<i>Valeriana edulis</i> Nutt. ex Torrey & A. Gray		1914	MO
313	VALERIANACEAE	<i>Valeriana edulis</i> Nuttall	<i>Valeriana trachycarpa</i> Rydb.		
17	VERBENACEAE	<i>Glandularia bipinnatifida</i> (Nuttall) Nuttall var. <i>ciliata</i> (Bentham) Turner	<i>Verbena wrightii</i> Gray	1909	NMC
221	VERBENACEAE	<i>Verbena bracteata</i> Lagasca & Rodriquez	<i>Verbena bracteosa</i> Michx.	1909	NMC
258	VERBENACEAE	<i>Verbena macdougali</i> Heller	<i>Verbena macdougali</i> Heller	1909	NMC
446	VIOLACEAE	<i>Hybanthus verticillatus</i> (Ortega) Baillon	<i>Ionidium verticillatum</i> (Ort.)		
426	VIOLACEAE	<i>Viola</i>	<i>Viola</i>		
23	VIOLACEAE	<i>Viola canadensis</i> L.	<i>Viola canadensis</i> L.		
122	VITACEAE	<i>Parthenocissus vitacea</i> (Knerr) A. S. Hitchcock	<i>Parthenocissus hederacea</i> (Knerr)	1909	NMC
115	VITACEAE	<i>Vitis arizonica</i> Engelm	<i>Vitis arizonica</i> Engelm.		
309	ZYGOPHYLLACEAE	<i>Kallstroemia</i>	<i>Kallstroemia</i>		