

USDA, AMS, Seed Regulatory & Testing Division

Reserve Seed Collection

Vial #	Scientific Name	Synonym
1	<i>Abelmoschus esculentus</i>	
2	<i>Abronia</i> spp.	
3	<i>Abutilon theophrasti</i>	
4	<i>Acalypha virginica</i>	
5	<i>Achillea millefolium</i>	
6	<i>Rhaponticum repens</i>	<i>Acroptilon repens</i>
7	<i>Aegilops cylindrica</i>	
8	<i>Agropyron cristatum</i>	
9	<i>Agropyron desertorum</i>	
10	<i>Agropyron fragile</i>	
11	<i>Agrostemma githago</i>	
12	<i>Agrostis canina</i>	
13	<i>Agrostis capillaris</i>	
14	<i>Agrostis gigantea</i>	
15	<i>Agrostis stolonifera</i>	
16	<i>Allium porrum</i>	<i>Allium ampeloprasum</i>
17	<i>Allium canadense</i> (bulblets)	
18	<i>Allium cepa</i>	
19	<i>Allium schoenoprasum</i>	
20	<i>Allium vineale</i> (bulblets)	
21	<i>Alnus rhombifolia</i>	
22	<i>Alopecurus arundinaceus</i>	
23	<i>Alopecurus geniculatus</i>	
24	<i>Alopecurus pratensis</i>	
25	<i>Alysicarpus vaginalis</i>	
26	<i>Amaranthus retroflexus</i>	
27	<i>Amaranthus spinosus</i>	
28	<i>Ambrosia artemisiifolia</i>	
29	<i>Ambrosia grayi</i>	
30	<i>Ambrosia trifida</i>	
31	<i>Amelanchier alnifolia</i>	
32	<i>Amsinckia tessellata</i>	
33	<i>Lysimachia arvensis</i>	<i>Anagallis arvensis</i>
34	<i>Andropogon gerardii</i>	
35	<i>Andropogon hallii</i>	
35 (2)	<i>Anthemis graveolens</i>	
36	<i>Anthemis arvensis</i>	
37	<i>Anthemis cotula</i>	
38	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	
39	<i>Anthriscus cerefolium</i>	
40	<i>Anthyllis vulneraria</i>	
41	<i>Cyclospermum leptopyllum</i>	<i>Apium ammi</i>
42	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	
43	<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapaceum</i>	
44	<i>Aquilegia formosa</i>	
45	<i>Arachis hypogaea</i>	
46	<i>Arctagrostis latifolia</i>	
47	<i>Arctium lappa</i>	
48	<i>Arctium minus</i>	
49	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	
50	<i>Arrhenatherum elatius</i>	
51	<i>Artemisia ludoviciana</i>	
52	<i>Asclepias syriaca</i>	
53	<i>Asparagus officinalis</i>	
54	<i>Dieteria bigelovii</i> var. <i>bigleovii</i>	<i>Aster bigelovii</i>
55	<i>Astragalus cicer</i>	
56	<i>Atriplex canescens</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
57	<i>Atriplex confertifolia</i>	
58	<i>Atriplex semibaccata</i>	
59	<i>Atriplex truncata</i>	
60	<i>Avena sativa</i>	<i>Avena byzantina</i>
61	<i>Avena fatua</i>	
62	<i>Avena sativa</i> (same as vial #60)	
63	<i>Axonopus fissifolius</i>	
64	<i>Axyris amaranthoides</i>	
65	<i>Barbarea verna</i>	
66	<i>Barbarea vulgaris</i>	
67	<i>Berteroa incana</i>	
68	<i>Beta vulgaris</i> (monogerm)	
69	<i>Beta vulgaris</i> (multigerm)	
70	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>Vulgaris</i>	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>cicla</i>
71	<i>Bidens bipinnata</i>	
72	<i>Bidens cernua</i>	
73	<i>Bidens frondosa</i>	
74	<i>Borago officinalis</i>	
75	<i>Bothriochloa bladii</i>	<i>Bothriochloa caucasica</i>
76	<i>Bothriochloa ischaemum</i>	
77	<i>Bouteloua curtipendula</i>	
78	<i>Bouteloua eriopoda</i>	
79	<i>Bouteloua gracilis</i>	
80	<i>Urochloa platyphylla</i>	<i>Brachiaria platyphylla</i>
81	<i>Urochloa ramosa</i>	<i>Brachiaria ramosa</i>
82	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>chinensis</i>	<i>Brassica chinensis</i>
83	<i>Brassica juncea</i>	
84	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napus</i>	<i>Brassica rapa</i> var. <i>annua</i>
85	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napus</i>	<i>Brassica napus</i> var. <i>biennis</i>
86	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>rapifera</i>	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i>
87	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napus</i>	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>pabularia</i>
88	<i>Brassica nigra</i>	
89	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i>	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i>
90	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	
91	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>	
92	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	
93	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i>	
94	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>Pekinensis</i>	<i>Brassica pekinensis</i>
95	<i>Brassica rapa</i>	
96	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>trilocularis</i>	
97	<i>Briza maxima</i>	
98	<i>Bromus arvensis</i>	
99	<i>Bromus carinatus</i>	
100	<i>Bromus catharticus</i> var. <i>catharticus</i>	
101	<i>Bromus commutatus</i>	
102	<i>Bromus hordeaceus</i>	
103	<i>Bromus inermis</i>	
104	<i>Bromus japonicus</i>	
105	<i>Bromus carinatus</i> var. <i>marginatus</i>	
106	<i>Bromus diandrus</i> var. <i>rigidus</i>	<i>Bromus rigidus</i>
107	<i>Bromus rubens</i>	
108	<i>Bromus secalinus</i>	
109	<i>Bromus catharticus</i> var. <i>elatus</i>	<i>Bromus stamineus</i>
110	<i>Bromus tectorum</i>	
111	<i>Buchloe dactyloides</i>	
112	<i>Buglossoides arvensis</i>	<i>Leucospermum arvensis</i>
113	<i>Cajanus cajan</i>	
114	<i>Ipomea muricata</i>	
115	<i>Calystegia sepium</i>	
116	<i>Camelina microcarpa</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
117	<i>Camelina sativa</i>	
118	<i>Campsis radicans</i>	
119	<i>Cannabis sativa</i>	
120	<i>Caperonia palustris</i>	
121	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	
122	<i>Capsicum annuum</i>	
123	<i>Lepidium chalepensis</i>	<i>Cardaria chalepensis</i>
124	<i>Lepidium draba</i>	<i>Cardaria draba</i>
125	<i>Cardiospermum halicacabum</i>	
126	<i>Cirsium flodmanii</i>	<i>Carduus flodmanii</i>
127	<i>Carduus nutans subsp. scabrisquamus</i>	<i>Carduus nutans subsp. macrocephala</i>
128	<i>Carduus nutans</i>	
129	<i>Carduus nutans subsp. leiophyllus</i>	<i>Carduus thoermeri</i>
130	<i>Carex cherokeensis</i>	
131	<i>Carex frankii</i>	
132	<i>Carthamus tinctorius</i>	
133	<i>Carum carvi</i>	
134	<i>Chamaecrista nictitans</i>	<i>Cassia nictitans</i>
135	<i>Catalpa bignonioides</i>	
136	<i>Pennisetum ciliare</i>	<i>Cenchrus ciliaris</i>
137	<i>Cenchrus spinifex</i>	<i>Cenchrus incertus</i>
138	<i>Cenchrus tribuloides</i>	
139	<i>Centaurea stoebe subsp. australis</i>	<i>Centaurea maculosa</i>
140	<i>Centaurea solstitialis</i>	
141	<i>Cerastium fontanum subsp. vulgare</i>	<i>Cerastium vulgatum</i>
142	<i>Cercis canadensis</i>	
143	<i>Cercocarpus ledifolius</i>	
144	<i>Chaerophyllum tainturieri</i>	
145	<i>Chamaecrista fasciculata</i>	
146	<i>Chenopodium album</i>	
147	<i>Dysphania ambrosioides</i>	<i>Chenopodium ambrosioides</i>
148	<i>Chenopodium fremontii</i>	
149	<i>Chenopodium hircinum</i>	
150	<i>Chenopodium leptophyllum</i>	
151	<i>Lipandra polyspermum</i>	<i>Chenopodium polyspermum</i>
152	<i>Oxybasis rubra</i>	<i>Chenopodium rubrum</i>
153	<i>Eustachys distichophylla</i>	<i>Chloris distichophylla</i>
154	<i>Chloris gayana</i>	
155	<i>Glebionis coronaria</i>	<i>Chrysanthemum coronarium</i>
156	<i>Leucanthemum vulgare</i>	<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>
157	<i>Ericameria nauseosa</i>	<i>Chrysothamnus nauseosus</i>
158	<i>Cicer arietinum</i>	
159	<i>Cichorium endivia</i>	
160	<i>Cichorium intybus</i>	
161	<i>Cicutia maculata</i>	
162	<i>Cirsium arvense</i>	
163	<i>Cirsium vulgare</i>	
164	<i>Citrullus amarus</i>	<i>Citrullus lanatus var. lanatus</i>
165	<i>Citrullus amarus</i>	<i>Citrullus lanatus var. citroides</i>
166	<i>Clidemia hirta</i>	
167	<i>Centaurea benedicta</i>	<i>Cnicus benedictus</i>
168	<i>Lacryma-jobi</i>	<i>Coix lachrymal-jobi</i>
169	<i>Conium maculatum</i>	
170	<i>Conringia orientalis</i>	
171	<i>Convolvulus arvensis</i>	
172	<i>Coriandrum sativum</i>	
173	<i>Securigera varia</i>	<i>Coronilla varia</i>
174	<i>Purshia mexicana var. mexicana</i>	<i>Cowania abyssinica</i>
175	<i>Crambe hispanica subsp. abyssinica</i>	<i>Crambe abyssinica</i>
176	<i>Crotalaria lanceolata</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
177	<i>Crotalaria pallida</i>	
178	<i>Crotalaria sagittalis</i>	
179	<i>Crotalaria spectabilis</i>	
180	<i>Crupina vulgaris</i>	
181	<i>Cryptotaenia japonica</i>	
182	<i>Melothria sphaerocarpa</i>	<i>Cucumeropsis mannii</i>
183	<i>Cucumeris anguria</i>	
184	<i>Cucumis melo</i>	
185	<i>Cucumis sativus</i>	
186	<i>Cucurbita maxima</i>	
187	<i>Cucurbita moschata</i>	
188	<i>Cucurbita pepo</i>	
189	<i>Cuphea viscosissima</i>	
190	<i>Cuscuta planiflora</i>	
191	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i>	
192	<i>Cycloloma atriplicifolium</i>	
193	<i>Cynara cardunculus</i>	
194	<i>Cynara cardunculus</i> subsp. <i>cardunculus</i>	
195	<i>Cynodon dactylon</i> var. <i>aridus</i>	
196	<i>Cynodon dactylon</i> var. <i>dactylon</i>	
197	<i>Cynoglossum officinale</i>	
198	<i>Andersonglossum virginianum</i>	<i>Cynoglossum virginianum</i>
199	<i>Cyperus squarrosus</i>	<i>Cyperus aristatus</i>
200	<i>Cyperus esculentus</i>	
201	<i>Cyperus niger</i>	
202	<i>Cytisus scoparius</i>	
203	<i>Dactylis glomerata</i>	
204	<i>Dalea purpurea</i>	
205	<i>Datura stramonium</i>	
206	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i>	
207	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>	
208	<i>Deschampsia cespitosa</i>	
209	<i>Avenella flexuosa</i>	<i>Deschampsia flexuosa</i>
210	<i>Desmanthus illinoensis</i>	
211	<i>Desmodium tortuosum</i>	
212	<i>Dianthus armeria</i>	
213	<i>Dichondra micrantha</i>	
214	<i>Digitalis purpurea</i>	
215	<i>Digitaria eriantha</i>	
216	<i>Digitaria filiformis</i>	
217	<i>Digitaria ischaemum</i>	
218	<i>Digitaria sanguinalis</i>	
219	<i>Dimorphotheca tragus</i>	
220	<i>Hexasepalum teres</i>	<i>Diodia teres</i>
221	<i>Dipsacus fullonum</i>	<i>Dispsacus sylvestris</i>
222	<i>Distichlis palmeri</i>	
223	<i>Distichlis spicata</i>	
224	<i>Dracocephalum parviflorum</i>	
225	<i>Thymophylla aurea</i>	<i>Dyssodia aurea</i>
226	<i>Echinacea purpurea</i>	
227	<i>Echinochloa colona</i>	
228	<i>Echinochloa crus-galli</i>	
229	<i>Echinochloa frumentacea</i>	
230	<i>Echinochloa walteri</i>	
231	<i>Echium vulgare</i>	
232	<i>Elaeagnus umbellata</i>	
233	<i>Elephantopus mollis</i>	
234	<i>Eleusine indica</i>	
235	<i>Elymus canadensis</i>	
236	<i>Pascopyrum smithii</i>	<i>Elymus smithii</i>
237	<i>Elymus trachycaulus</i>	
238	<i>Elymus virginicus</i>	
239	<i>Elymus lanceolatus</i>	<i>Elytrigia dastachya</i>
240	<i>Thinopyrum elongatum</i>	<i>Elytrigia elongata</i>
241	<i>Thinopyrum intermedium</i>	
242	<i>Thinopyrum intermedium</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
243	<i>Elymus repens</i>	
244	<i>Pseudoroegneria spicata</i>	<i>Elytrigia spicata</i>
245	<i>Engelmannia peristenia</i>	
246	<i>Ephedra viridis</i>	
247	<i>Eragrostis curvula</i>	
248	<i>Eragrostis curvula</i>	
249	<i>Eragrostis lehmanniana</i>	
250	<i>Eragrostis tef</i>	
251	<i>Eragrostis trichodes</i>	
252	<i>Eremochloa ophiuroides</i>	
253	<i>Eriochloa acuminata</i> var. <i>acuminata</i>	
254	<i>Erodium cicutarium</i>	
255	<i>Eruca vesicaria</i> subsp. <i>sativa</i>	<i>Eruca sativa</i>
256	<i>Erucastrum gallicum</i>	
257	<i>Erysimum asperum</i>	
258	<i>Erysimum cheiranthoides</i>	
259	<i>Euphorbia esula</i>	
260	<i>Euphorbia maculata</i>	
261	<i>Euphorbia marginata</i>	
262	<i>Euphorbia nutans</i>	
263	<i>Fagopyrum esculentum</i>	
264	<i>Fagopyrum tataricum</i>	
265	<i>Fallugia pardoxa</i>	
266	<i>Festuca arundinacea</i>	
267	<i>Festuca ovina</i>	
268	<i>Festuca pratensis</i>	
269	<i>Festuca rubra</i> subsp. <i>commutata</i>	
270	<i>Festuca rubra</i> subsp. <i>rubra</i>	
271	<i>Festuca filiformis</i>	
272	<i>Festuca trachyphylla</i>	
273	<i>Foeniculum vulgare</i>	
274	<i>Gaillardia aristata</i>	
275	<i>Galium aparine</i>	
276	<i>Oenothera gaura</i>	<i>Gaura biennis</i>
277	<i>Oenothera curtiflora</i>	<i>Gaura parviflora</i>
278	<i>Geranium carolinianum</i>	
279	<i>Geranium dissectum</i>	
280	<i>Geranium maculatum</i>	
281	<i>Glyceria striata</i>	
282	<i>Glycine max</i>	
283	<i>Gossypium hirsutum</i>	
284	<i>Grevillea robusta</i>	
285	<i>Grindelia squarrosa</i>	
286	<i>Guizotia abyssinica</i>	
287	<i>Hedeoma pulegioides</i>	
288	<i>Hedysarum boreale</i>	
289	<i>Helenium amarum</i>	
290	<i>Helianthus annuus</i> (cultivated)	
291	<i>Helianthus annuus</i> (wild)	
292	<i>Helianthus maximiliani</i>	
293	<i>Hesperis matronalis</i>	
294	<i>Hibiscus cannabinus</i>	
295	<i>Hibiscus laevis</i>	
296	<i>Hibiscus trionum</i>	
297	<i>Pleuraphis jamesii</i>	<i>Hilaria jamesii</i>
298	<i>Hirschfeldia incana</i>	
299	<i>Holcus lanatus</i>	
300	<i>Hordeum jubatum</i>	
301	<i>Hordeum murinum</i> subsp. <i>leporinum</i>	<i>Hordeum leporinum</i>
302	<i>Hordeum murinum</i>	
303	<i>Hordeum vulgare</i>	
304	<i>Hyoscyamus niger</i>	
305	<i>Hyparrhenia rufa</i>	
306	<i>Hypericum gentianoides</i>	
307	<i>Hypericum perforatum</i>	
308	<i>Hypochaeris radicata</i>	
309	<i>Mesosphaerum suaveolens</i>	<i>Hyptis suaveolens</i>

Vial #	Scientific Name	Synonym
310	<i>Hystrix patula</i>	
311	<i>Ilex cornuta</i>	
312	<i>Indigofera hirsuta</i>	
313	<i>Inula helenium</i>	
314	<i>Ipomoea hederaceae</i>	
315	<i>Ipomoea lacunosa</i>	
316	<i>Ipomoea pandurata</i>	
317	<i>Ipomoea purpurea</i>	
318	<i>Iva axillaris</i>	
319	<i>Cyclachaena xanthiiifolia</i>	<i>Iva xanthiiifolia</i>
320	<i>Juncus tenuis</i>	
321	<i>Juncus torreyi</i>	
322	<i>Bassia prostrata</i>	<i>Kochia prostrata</i>
323	<i>Kummerowia stipulacea</i>	
324	<i>Kummerowia striata</i>	
325	<i>Kummerowia striata</i> var. <i>kobe</i>	
326	<i>Lactuca sativa</i>	
327	<i>Lamium amplexicaule</i>	
328	<i>Lappula squarrosa</i>	<i>Lappula echinata</i>
329	<i>Lapsana communis</i>	
330	<i>Lathyrus aphaca</i>	
331	<i>Lathyrus stipularis</i>	
332	<i>Lathyrus sylvestris</i>	
333	<i>Lens culinaris</i>	
334	<i>Leonurus cardiaca</i>	
335	<i>Lepidium campestre</i>	
336	<i>Lepidium densiflorum</i>	
337	<i>Lepidium perfoliatum</i>	
338	<i>Lepidium sativum</i>	
339	<i>Lepidium virginicum</i>	
340	<i>Disakisperma dubium</i>	<i>Leptochloa dubia</i>
341	<i>Lespedeza bicolor</i>	
342	<i>Lespedeza cuneata</i>	
343	<i>Lespedeza juncea</i>	
344	<i>Lespedeza tomentosa</i>	
345	<i>Lespedeza virgata</i>	
346	<i>Leymus angustus</i>	
347	<i>Leymus cinereus</i>	
348	<i>Liatris pycnostachya</i>	
349	<i>Limnanthes alba</i> subsp. <i>versicolor</i>	
350	<i>Linaria dalmatica</i>	
351	<i>Linaria vulgaris</i>	
352	<i>Linum lewisii</i>	
353	<i>Linum usitattissimum</i>	
354	<i>Lobelia inflata</i>	
355	<i>Lolium</i> spp.	
356	<i>Lolium multiflorum</i>	
357	<i>Lolium perenne</i>	
358	<i>Lolium persicum</i>	
359	<i>Lolium temulentum</i>	
360	<i>Lotus corniculatus</i>	
361	<i>Acmispon americanus</i> var. <i>americanus</i>	<i>Lotus purshianus</i>
362	<i>Lotus uliginosus</i>	
363	<i>Lupinus albus</i>	
364	<i>Lupinus luteus</i>	
365	<i>Luzula campestris</i>	
366	<i>Solanum lycopersicum</i> var. <i>lycopersicum</i>	<i>Lycopersicon esculentum</i>
367	<i>Madia sativa</i>	
368	<i>Malva neglecta</i>	
369	<i>Malva parviflora</i>	
370	<i>Majorana hortensis</i>	
371	<i>Marrubium vulgare</i>	
372	<i>Medicago lupulina</i>	560
373	<i>Medicago orbicularis</i>	561
374	<i>Medicago polymorpha</i>	562
375	<i>Medicago sativa</i>	563
376	<i>Melilotus albus</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
377	<i>Melilotis indicus</i>	
378	<i>Melilotus officinalis</i>	
379	<i>Melinis minutiflora</i>	
380	<i>Mollugo verticillata</i>	
381	<i>Moluccella laevis</i>	
382	<i>Monarda fistulosa</i>	
383	<i>Mucuna pruriens</i> var. <i>utilis</i>	
384	<i>Muhlenbergia racemosa</i>	
385	<i>Muhlenbergia wrightii</i>	
386	<i>Nassella trichotoma</i>	
387	<i>Nasturtium officinale</i>	
388	<i>Nepeta cataria</i>	
389	<i>Neslia paniculata</i>	
390	<i>Nicandra physalodes</i>	
391	<i>Nicotiana tabacum</i>	
392	<i>Ocimum basilicum</i>	
393	<i>Oenothera biennis</i>	
394	<i>Oenothera parodiana</i>	
395	<i>Onobrachys viciifolia</i>	
396	<i>Onopordum acanthium</i>	
397	<i>Origanum majorana</i>	
398	<i>Phelipanche ramosa</i>	
399	<i>Oryza sativa</i> (cultivated)	
400	<i>Oryza sativa</i> (red)	
401	<i>Achnatherum hymenoides</i>	<i>Oryzopsis hymenoides</i>
402	<i>Oloptum miliaceum</i>	<i>Oryzopsis miliaceum</i>
403	<i>Oxalis stricta</i>	
404	<i>Panicum antidotale</i>	
405	<i>Panicum bergii</i>	
406	<i>Panicum capillare</i>	
407	<i>Panicum coloratum</i>	
408	<i>Panicum dichotomiflorum</i>	
409	<i>Megathyrsus maximus</i>	<i>Panicum maximum</i>
410	<i>Panicum milaceum</i>	
411	<i>Panicum virgatum</i>	
412	<i>Paspalum convexum</i>	
413	<i>Paspalum dilatatum</i>	
414	<i>Paspalum laeve</i>	
415	<i>Paspalum malacophyllum</i>	
416	<i>Paspalum notatum</i> var. <i>notatum</i>	
417	<i>Paspalum notatum</i> var. <i>saurae</i>	
418	<i>Paspalum plicatulum</i>	
419	<i>Paspalum setaceum</i>	
420	<i>Paspalum urvillei</i>	
421	<i>Passiflora bicornis</i>	<i>Passiflora pulchella</i>
422	<i>Patinaca sativa</i>	
423	<i>Cenchrus clandestinus</i>	<i>Pennisetum clandestinus</i>
424	<i>Cenchrus americanus</i>	
425	<i>Penstemon ambiguus</i>	
426	<i>Penstemon strictus</i>	
427	<i>Perilla frutescens</i>	
428	<i>Petroselinum crispum</i>	
429	<i>Phalaris arundinacea</i>	
430	<i>Phalaris canariensis</i>	
431	<i>Phalaris minor</i>	
432	<i>Phalaris aquatica</i>	
433	<i>Phaseolus acutifolius</i>	
434	<i>Phaseolus coccineus</i>	
435	<i>Phaseolus lunatus</i>	
436	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
437	<i>Phleum pratense</i>	
438	<i>Physalis longifolia</i>	
439	<i>Physalis longifolia</i> subsp. <i>subglabrata</i>	
440	<i>Phytolacca americana</i>	
441	<i>Helminthotheca echioides</i>	<i>Picris echioides</i>
442	<i>Pinus palustris</i>	
443	<i>Pinus ponderosa</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
444	<i>Pisum sativum</i>	
445	<i>Pisum sativum</i> subsp. <i>sativum</i> var. <i>arvense</i>	
446	<i>Plantago aristata</i>	
447	<i>Plantago lanceolata</i>	
448	<i>Plantago major</i>	
449	<i>Plantago rugelii</i>	
450	<i>Plantago virginica</i>	
451	<i>Platanus occidentalis</i>	
452	<i>Poa secunda</i>	<i>Poa ampla</i>
453	<i>Poa annua</i>	
454	<i>Poa arida</i>	
455	<i>Poa bulbosa</i>	
456	<i>Poa compressa</i>	
457	<i>Poa glauca</i>	
458	<i>Poa nemoralis</i>	
459	<i>Poa secunda</i> (see vial #452)	<i>Poa nevadensis</i>
460	<i>Poa pratensis</i>	
461	<i>Poa trivialis</i>	
462	<i>Polygonum argyrocoleon</i>	
463	<i>Polygonum aviculare</i>	
464	<i>Persicaria bungeana</i>	<i>Polygonum bungeannum</i>
465	<i>Falllopia convolvulus</i>	<i>Polygonum convolvulus</i>
466	<i>Persicaria hydropiper</i>	<i>Polygonum hydropiper</i>
467	<i>Persicaria lapathifolia</i>	
468	<i>Persicaria pensylvanica</i>	<i>Polygonum pensylvanicum</i>
469	<i>Persicaria maculosa</i>	<i>Polygonum persicaria</i>
470	<i>Polypogon monspeliensis</i>	
471	<i>Portulaca oleracea</i>	
472	<i>Potentilla canadensis</i>	
473	<i>Potentilla norvegica</i>	
474	<i>Prunella vulgaris</i>	
475	<i>Prunus americana</i>	
476	<i>Prunus virginiana</i>	
477	<i>Psathyrostachys juncea</i>	
478	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	
479	<i>Puccinellia distans</i>	
480	<i>Pueraria montana</i> subsp. <i>lobata</i>	<i>Pueraria lobata</i>
481	<i>Neustanthus phaseoloides</i>	<i>Pueraria phaseoloides</i>
482	<i>Purshia tridentata</i>	
483	<i>Pycnanthemum flexuosum</i>	
484	<i>Ranunculus abortivus</i>	
485	<i>Ranunculus acris</i>	
486	<i>Ranunculus bulbosus</i>	
487	<i>Ranunculus parviflorus</i>	
488	<i>Raphanus sativus</i>	
489	<i>Rheum undulatum</i>	<i>Rheum rhabarbarum</i>
490	<i>Rhus aromatica</i> var. <i>trilobata</i>	<i>Rhus trilobata</i>
491	<i>Ricinus communis</i>	
492	<i>Rosa canina</i>	
493	<i>Rottboellia cochinchinensis</i>	
494	<i>Rudbeckia hirta</i>	
495	<i>Rumex acetosa</i>	
496	<i>Rumex acetosella</i>	
497	<i>Rumex altissimus</i>	
498	<i>Rumex conglomeratus</i>	
499	<i>Rumex crispus</i>	
500	<i>Rumex longifolius</i>	
501	<i>Rumex maritimus</i>	
502	<i>Rumex obtusifolius</i>	
503	<i>Rumex patientia</i>	
504	<i>Rumex salicifolius</i>	
505	<i>Ruta graveolens</i>	
506	<i>Salicornia europaea</i>	
507	<i>Salvia azurea</i> var. <i>grandiflora</i>	
508	<i>Salvia tomentosa</i>	
509	<i>Sanguisorba minor</i>	
510	<i>Saponaria officinalis</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
511	<i>Satureja hortensis</i>	
512	<i>Schinus moelle</i>	
513	<i>Schizachyrium scoparium</i>	
514	<i>Schoenoplectus americanus</i>	<i>Scirpus americanus</i>
515	<i>Scirpus atrovirens</i>	
516	<i>Bolboschoenus robustus</i>	<i>Scirpus robustus</i>
517	<i>Scleranthus annuus</i>	
518	<i>Secale cereale</i>	
519	<i>Senna obtusifolia</i>	
520	<i>Sesamum indicum</i>	
521	<i>Sesbania exaltata</i>	<i>Sesbania macrocarpa</i>
522	<i>Setaria faberi</i>	
523	<i>Setaria fiebrigii</i>	
524	<i>Setaria parviflora</i>	<i>Setaria gracilis</i>
525	<i>Setaria italica</i>	
526	<i>Setaria macrostachya</i>	
527	<i>Setaria magna</i>	
528	<i>Setaria pumila</i>	
529	<i>Setaria sphacelata</i>	
530	<i>Setaria verticillata</i>	
531	<i>Setaria viridis</i>	
532	<i>Sida spinosa</i>	
533	<i>Silene latifolia</i>	
534	<i>Silene antirrhina</i>	
535	<i>Silene noctiflora</i>	
536	<i>Silene vulgaris</i>	
537	<i>Simmondsia chinensis</i>	
538	<i>Sinapsis alba</i>	
539	<i>Sinapsis arvensis</i>	
540	<i>Sisymbrium altissimum</i>	
541	<i>Sisymbrium officinale</i>	
542	<i>Elymus elymoides</i> subsp. <i>elymoides</i>	<i>Sitanion hystrix</i>
543	<i>Solanum americanum</i>	
544	<i>Solanum carolinense</i>	
545	<i>Solanum elaeagnifolium</i>	
546	<i>Solanum melongena</i>	
547	<i>Solanum nigrum</i>	
548	<i>Solanum emulans</i>	<i>Solanum ptycanthum</i>
549	<i>Solanum rostratum</i>	
550	<i>Solanum triflorum</i>	
551	<i>Solidago canadensis</i>	
552	<i>Sorghastrum nutans</i>	
553	<i>Sorghum x alnum</i>	
554	<i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>drummondii</i>	<i>Sorghum sudanense</i>
555	<i>Sorghum bicolor</i>	
556	<i>Sorghum halepense</i>	
557	<i>Spergula arvensis</i>	
558	<i>Spinacia oleracea</i>	
559	<i>Sporobolus airoides</i>	
560	<i>Sporobolus cryptandrus</i>	
561	<i>Sporobolus flexuosus</i>	
562	<i>Sporobolus giganteus</i>	
563	<i>Stellaria graminea</i>	
564	<i>Stellaria media</i>	
565	<i>Hesperostipa comata</i> subsp. <i>comata</i>	<i>Stipa comata</i>
566	<i>Nassella hyalina</i>	<i>Stipa hyalina</i>
567	<i>Nassella leucotricha</i>	<i>Stipa leucotricha</i>
568	<i>Hesperostipa spartea</i>	
569	<i>Nassella viridula</i>	<i>Stipa viridula</i>
570	<i>Tanacetum vulgare</i>	
571	<i>Taraxacum officinale</i>	
572	<i>Tetragonia tetragonoides</i>	
573	<i>Teucrium canadense</i>	
574	<i>Thlaspi arvense</i>	
575	<i>Toxicodendron vernix</i>	
576	<i>Tragopogon porrifolius</i>	
577	<i>Tragopogon pratensis</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
578	<i>Tribulus terrestris</i>	
579	<i>Trifolium alexandrinum</i>	
580	<i>Trifolium arvense</i>	
581	<i>Trifolium campestre</i>	
582	<i>Trifolium dubium</i>	
583	<i>Trifolium fragiferum</i>	
584	<i>Trifolium glomeratum</i>	
585	<i>Trifolium hirtum</i>	
586	<i>Trifolium hybridum</i>	
587	<i>Trifolium incarnatum</i>	
588	<i>Trifolium pratense</i>	
589	<i>Trifolium repens</i>	
590	<i>Trifolium resupinatum</i>	
591	<i>Trifolium semipilosum</i>	
592	<i>Trifolium subterraneum</i>	
593	<i>Trifolium vesiculosum</i>	
594	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	
595	<i>Triodanis perfoliata</i>	
596	<i>Tripsacum dactyloides</i>	
597	<i>Triticum aestivum</i>	
598	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>durum</i>	
599	<i>Triumfetta semitriloba</i>	
600	<i>Urtica dioica</i> subsp. <i>gracilis</i>	
601	<i>Gypsophila vaccaria</i>	<i>Vaccaria pyramidata</i>
602	<i>Valerianella locusta</i>	
603	<i>Verbascum blattaria</i>	
604	<i>Verbascum thapsus</i>	
605	<i>Verbena hastata</i>	
606	<i>Verbena simplex</i>	
607	<i>Verbena stricta</i>	
608	<i>Verbena urticifolia</i>	
609	<i>Verbesnia alternifolia</i>	
610	<i>Centrapalus pauciflorus</i>	<i>Vernonia noveboracensis</i>
611	<i>Centrapalus pauciflorus</i>	<i>Vernonia galamensis</i>
612	<i>Veronica arvensis</i>	
613	<i>Veronica officinalis</i>	
614	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>Amphicarpa</i>	<i>Vicia angustifolia</i>
615	<i>Vicia benghalensis</i>	
616	<i>Vicia cracca</i>	
617	<i>Vicia faba</i>	
618	<i>Vicia grandiflora</i>	
619	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	
620	<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>villosa</i>	
621	<i>Vigna angularis</i>	
622	<i>Vigna radiata</i>	
623	<i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>unguiculata</i>	Note: Sesquipedalis Group
624	<i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>unguiculata</i>	
625	<i>Vulpia myuros</i>	
626	x <i>Achnella caduca</i>	
627	x <i>Triticosecale</i> spp.	
628	<i>Xanthium spinosum</i>	
629	<i>Xanthium strumarium</i>	
630	<i>Yucca filamentosa</i>	
631	<i>Zea mays</i> (field)	
632	<i>Zea mays</i> (sweet)	
633	<i>Zinnia grandiflora</i>	
634	<i>Zoysia japonica</i>	
635	<i>Aeschynomene americana</i>	
636	<i>Allium porrum</i>	
637	<i>Alnus incana</i> subsp. <i>rugosa</i>	<i>Alnus rugos</i>
638	<i>Nekemias arborea</i>	<i>Ampelopsis arborea</i>
639	<i>Artemisia nova</i>	
640	<i>Artemisia tridentata</i>	
641	<i>Bothriochloa saccharoides</i>	
642	<i>Brassica tournefortii</i>	
643	<i>Bromus biebersteinii</i>	
644	<i>Krascheninnikovia lanata</i>	<i>Ceratoides lanata</i>

Vial #	Scientific Name	Synonym
645	<i>Citrullus amarus</i>	<i>Citrullus lanatus</i> var. <i>citroides</i>
646	<i>Cucumis melo</i> var. <i>dudaim</i>	
647	<i>Cucurbita argyrosperma</i> subsp. <i>argyrosperma</i>	<i>Cucurbita mixta</i>
648	<i>Cymbopogon refractus</i>	
649	<i>Cyperus esculentus</i>	
650	<i>Eclipta prostrata</i>	
651	<i>Fraxinus excelsior</i>	
652	<i>Galinsoga quadriraiata</i>	<i>Galinsoga ciliata</i>
653	<i>Ginkgo biloba</i>	
654	<i>Glyceria grandis</i>	
655	<i>Hordeum pusillum</i>	
656	<i>Lathryus hirsutus</i>	
657	<i>Dinebra panicea</i> subsp. <i>brachiata</i>	<i>Leptochloa filiformis</i>
658	<i>Buglossoides arvensis</i>	<i>Lithospermum arvense</i>
659	<i>Medicago polymorpha</i>	
660	<i>Misopates orontium</i>	
661	<i>Oenothera laciniiata</i>	
662	<i>Panicum antidotale</i>	
663	<i>Prunus serotina</i>	
664	<i>Salsola tragus</i>	
665	<i>Jacobaea vulgaris</i>	<i>Seneco jacobaea</i>
666	<i>Sequoia sempervirens</i>	
667	<i>Sicyos angulatus</i>	
668	<i>Erucastrum austroafricanum</i>	<i>Sisymbrium thellungii</i>
669	<i>Smilax bona-nox</i>	
670	<i>Solanum viarum</i>	
671	<i>Sochus arvensis</i>	
672	<i>Spartina pectinata</i>	
673	<i>Sorobolus heterolepsis</i>	
674	<i>Stenotaphrum secundatum</i>	
675	<i>Vicia faba</i> var. <i>equina</i>	
676	<i>Vicia faba</i> var. <i>equina</i>	

Flower and tree species

Vial #	Scientific Name	Synonym
1000	<i>Ammi majus</i>	
1001	<i>Aquilegia vulgaris</i>	
1002	<i>Asclepias tuberosa</i>	
1003	<i>Baileya multiradiata</i>	
1004	<i>Bidens aristosa</i>	
1005	<i>Cerastium biebersteinii</i>	
1006	<i>Glebionis carinata</i>	<i>Chrysanthemum carinatum</i>
1007	<i>Clarkia bottae</i>	
1008	<i>Clarkia cocinna</i>	
1009	<i>Collinsia heterophylla</i>	
1010	<i>Commelina erecta</i>	
1011	<i>Coreopsis tinctoria</i>	
1012	<i>Coreopsis lanceolata</i>	
1013	<i>Dracopsis amplexicaulis</i>	
1014	<i>Echinacea purpurea</i>	
1015	<i>Eryngium yuccifolium</i>	
1016	<i>Eschscholzia californica</i>	
1017	<i>Eustoma exaltatum</i> subsp. <i>russellianum</i>	<i>Eustoma grandiflorum</i>
1018	<i>Gilia capitata</i>	
1019	<i>Gilia leptantha</i>	
1020	<i>Gilia tricolor</i>	
1021	<i>Gypsophila muralis</i>	
1022	<i>Ipomopsis rubra</i>	
1023	<i>Lavatera trimestris</i>	
1024	<i>Layia platyglossa</i>	
1025	<i>Liatris spicata</i>	
1026	<i>Linum grandiflorum</i>	<i>Linum rubrum</i>
1027	<i>Lupinus perennis</i>	
1028	<i>Lupinis succulentus</i>	
1029	<i>Silene chalcedonica</i>	<i>Lychnis chalcedonica</i>
1030	<i>Lythrum salicaria</i>	
1031	<i>Malva moschata</i>	

Vial #	Scientific Name	Synonym
1032	<i>Mentzelia lindleyi</i>	
1033	<i>Monarda citriodora</i>	
1034	<i>Nemophila meziesii</i>	
1035	<i>Oenothera argillicola</i>	
1036	<i>Oenothera elata subsp. hookeri</i>	
1037	<i>Oenothera grandiflora</i>	
1038	<i>Oenothera macrocarpa</i>	
1039	<i>Oenothera pallida</i>	
1040	<i>Oenothera speciosa</i>	
1041	<i>Papaver rhoeas</i>	
1042	<i>Phacelia campanularia</i>	
1043	<i>Pseudotsuga menziesii</i> var. <i>glauca</i>	
1044	<i>Pseudotsuga menziesii</i> var. <i>menziesii</i>	
1045	<i>Salvia coccinea</i>	
1046	<i>Salvia farinacea</i>	
1047	<i>Sisyrinchium bellum</i>	
1048	<i>Grandiflora aristigera</i>	<i>Verbena tenuisecta</i>

updated February 2021