

No.	Scientific name	Family
1	<i>Abies alba</i>	Pinaceae
2	<i>Abies concolor</i>	Pinaceae
3	<i>Abies koreana</i>	Pinaceae
4	<i>Abies nordmanniana</i>	Pinaceae
5	<i>Acer campestre</i>	Sapindaceae
6	<i>Acer ginnala</i>	Sapindaceae
7	<i>Acer monspessulanum</i>	Sapindaceae
8	<i>Acer negundo</i>	Sapindaceae
9	<i>Acer opalus</i>	Sapindaceae
10	<i>Acer palmatum</i>	Sapindaceae
11	<i>Acer platanoides</i>	Sapindaceae
12	<i>Acer platanophyllum</i>	Sapindaceae
13	<i>Acer pseudoplatanus</i>	Sapindaceae
14	<i>Acer saccharinum</i>	Sapindaceae
15	<i>Acer sp.</i>	Sapindaceae
16	<i>Acer tataricum</i>	Sapindaceae
17	<i>Aesculus castaneum</i>	Sapindaceae
18	<i>Aesculus hippocastanum</i>	Sapindaceae
19	<i>Aesculus pavia</i>	Sapindaceae
20	<i>Ailanthus altissima</i>	Simaroubaceae
21	<i>Alnus glutinosa</i>	Betulaceae
22	<i>Alnus incana</i>	Betulaceae
23	<i>Alnus japonica</i>	Betulaceae
24	<i>Amelanchier arborea</i>	Rosaceae
25	<i>Amelanchier canadensis</i>	Rosaceae
26	<i>Amelanchier lamarckii</i>	Rosaceae
27	<i>Amelanchier ovalis</i>	Rosaceae
28	<i>Amelanchier sp.</i>	Rosaceae
29	<i>Amorpha fruticosa</i>	Leguminosae
30	<i>Anemone hupehensis</i>	Ranunculaceae
31	<i>Arctium lappa</i>	Compositae
32	<i>Aronia melanocarpa</i>	Rosaceae
33	<i>Aruncus dioicus</i>	Rosaceae
34	<i>Atropa belladonna</i>	Solanaceae
35	<i>Berberis aquifolium</i>	Berberidaceae
36	<i>Berberis gagnepainii</i>	Berberidaceae
37	<i>Berberis julianae</i>	Berberidaceae
38	<i>Berberis petrae</i>	Berberidaceae
39	<i>Berberis sp.</i>	Berberidaceae
40	<i>Berberis thunbergii</i>	Berberidaceae
41	<i>Berberis vulgaris</i>	Berberidaceae
42	<i>Berberis xylosteum</i>	Berberidaceae
43	<i>Betula pendula</i>	Betulaceae
44	<i>Betula utilis</i>	Betulaceae
45	<i>Bryonia dioica</i>	Cucurbitaceae
46	<i>Buddleja alternifolia</i>	Scrophulariaceae
47	<i>Buddleja davidii</i>	Scrophulariaceae
48	<i>Buddleja japonica</i>	Scrophulariaceae
49	<i>Buxus sempervirens</i>	Buxaceae
50	<i>Callicarpa americana</i>	Lamiaceae
51	<i>Camellia japonica</i>	Theaceae

No.	Scientific name	Family
52	<i>Carpinus betulus</i>	Betulaceae
53	<i>Caryopteris x clandonensis</i>	Lamiaceae
54	<i>Castanea sativa</i>	Fagaceae
55	<i>Catalpa bignonioides</i>	Bignoniaceae
56	<i>Ceanothus arboreus</i>	Rhamnaceae
57	<i>Crataegus monogyna</i>	Rosaceae
58	<i>Cedrus atlantica</i>	Pinaceae
59	<i>Cedrus libani order deodara</i>	Pinaceae
60	<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	Cercidiphyllaceae
61	<i>Chaenomeles japonica</i>	Rosaceae
62	<i>Chaenomeles speciosa</i>	Rosaceae
63	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	Cupressaceae
64	<i>Chamaecyparis obtusa</i>	Cupressaceae
65	<i>Chamaecyparis pisifera</i>	Cupressaceae
66	<i>Chamaelorus japonica</i>	Rosaceae
67	<i>Chamaelorus speciosa</i>	Rosaceae
68	<i>Chamaerops humilis</i>	Arecaceae
69	<i>Cirsium vulgare</i>	Compositae
70	<i>Clematis sp.</i>	Ranunculaceae
71	<i>Clematis vitalba</i>	Ranunculaceae
72	<i>Cornus alba</i>	Cornaceae
73	<i>Cornus cousta</i>	Cornaceae
74	<i>Cornus mas</i>	Cornaceae
75	<i>Cornus sanguinea</i>	Cornaceae
76	<i>Cornus sericea</i>	Cornaceae
77	<i>Cornus sp.</i>	Cornaceae
78	<i>Corylus avellana</i>	Betulaceae
79	<i>Corylus colurna</i>	Betulaceae
80	<i>Corylus maxima</i>	Betulaceae
81	<i>Cotinus coggygria</i>	Anacardiaceae
82	<i>Cotoneaster bullatus</i>	Rosaceae
83	<i>Cotoneaster coriaceus</i>	Rosaceae
84	<i>Cotoneaster dammeri</i>	Rosaceae
85	<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Rosaceae
86	<i>Cotoneaster franchetii</i>	Rosaceae
87	<i>Cotoneaster horizontalis</i>	Rosaceae
88	<i>Cotoneaster intergerrimus</i>	Rosaceae
89	<i>Cotoneaster multiflorus</i>	Rosaceae
90	<i>Cotoneaster salicifolius</i>	Rosaceae
91	<i>Cotoneaster sp.</i>	Rosaceae
92	<i>Cotoneaster zabelii</i>	Rosaceae
93	<i>Cotoneaster divaricatus</i>	Rosaceae
94	<i>Crataegus crus-galli</i>	Rosaceae
95	<i>Crataegus laevigata</i>	Rosaceae
96	<i>Crataegus monogyna</i>	Rosaceae
97	<i>Crataegus x lavallei</i>	Rosaceae
98	<i>Cupressus sempervirens</i>	Cupressaceae
99	<i>Cydonia oblonga</i>	Rosaceae
100	<i>Dasiphora fruticosa</i>	Rosaceae
101	<i>Deutzia gracilis</i>	Hydrangeaceae
102	<i>Deutzia hybrida</i>	Hydrangeaceae

No.	Scientific name	Family
103	<i>Deutzia scabra</i>	Hydrangeaceae
104	<i>Dryopteris filix-mas</i>	Dryopteridaceae
105	<i>Euonymus alatus</i>	Celastraceae
106	<i>Euonymus europaeus</i>	Celastraceae
107	<i>Euonymus fortunei</i>	Celastraceae
108	<i>Euonymus japonicus</i>	Celastraceae
109	<i>Euonymus latifolius</i>	Celastraceae
110	<i>Euonymus sachalinensis</i>	Celastraceae
111	<i>Euonymus alatus</i>	Celastraceae
112	<i>Fagus sylvatica</i>	Fagaceae
113	<i>Fallopia baldschuanica</i>	Polygonaceae
114	<i>Fargesia murielae</i>	Poaceae
115	<i>Ficus carica</i>	Moraceae
116	<i>Forsythia suspensa</i>	Oleaceae
117	<i>Forsythia viridissima</i>	Oleaceae
118	<i>Fraxinus americana</i>	Oleaceae
119	<i>Fraxinus angustifolia</i>	Oleaceae
120	<i>Fraxinus excelsior</i>	Oleaceae
121	<i>Fraxinus ornus</i>	Oleaceae
122	<i>Ginkgo biloba</i>	Ginkgoaceae
123	<i>Gleditsia triacanthos</i>	Fabaceae
124	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	Ginkgoaceae
125	<i>Hamamelis mollis</i>	Hamamelidaceae
126	<i>Hamamelis virginiana</i>	Hamamelidaceae
127	<i>Hedera helix</i>	Araliaceae
128	<i>Hibiscus syriacus</i>	Malvaceae
129	<i>Hippophae rhamnoides</i>	Elaeagnaceae
130	<i>Hosta plantaginea</i>	Asparagaceae
131	<i>Hosta sieboldiana</i>	Asparagaceae
132	<i>Humulus lupulus</i>	Cannabaceae
133	<i>Hydrangea arborescens</i>	Hydrangeaceae
134	<i>Hydrangea macrophylla</i>	Hydrangeaceae
135	<i>Hydrangea paniculata</i>	Hydrangeaceae
136	<i>Hydrangea quercifolia</i>	Hydrangeaceae
137	<i>Hydrangea sargentiana</i>	Hydrangeaceae
138	<i>Hypericum calycinum</i>	Hypericaceae
139	<i>Hypericum hircinum</i>	Hypericaceae
140	<i>Hypericum x hidcoteense</i>	Hypericaceae
141	<i>Ilex aquifolium</i>	Aquifoliaceae
142	<i>Juglans nigra</i>	Juglandaceae
143	<i>Juglans regia</i>	Juglandaceae
144	<i>Juniperus chinensis</i>	Cupressaceae
145	<i>Juniperus communis</i>	Cupressaceae
146	<i>Juniperus horizontalis</i>	Cupressaceae
147	<i>Juniperus phoenician</i>	Cupressaceae
148	<i>Juniperus sabina</i>	Cupressaceae
149	<i>Juniperus scopulorum</i>	Cupressaceae
150	<i>Juniperus sp.</i>	Cupressaceae
151	<i>Juniperus squamata</i>	Cupressaceae
152	<i>Juniperus virginiana</i>	Cupressaceae
153	<i>Kerria japonica</i>	Rosaceae

No.	Scientific name	Family
154	<i>Kitaibelia vitifolia</i> Wiild.	Malvaceae
155	<i>Kolkwitzia amabilis</i>	Caprifoliaceae
156	<i>Laburnum anagyroides</i>	Leguminosae
157	<i>Larix decidua</i>	Pinaceae
158	<i>Lathyrus latifolius</i>	Leguminosae
159	<i>Lavandula angustifolia</i>	Lamiaceae
160	<i>Ligustrum ovalifolium</i>	Oleaceae
161	<i>Ligustrum sinense</i>	Oleaceae
162	<i>Ligustrum vulgare</i>	Oleaceae
163	<i>Liquidambar styraciflua</i>	Altingiaceae
164	<i>Liriodendron tulipifera</i>	Magnoliaceae
165	<i>Lonicera davurica</i> Siev	Caprifoliaceae
166	<i>Lonicera japonica</i>	Caprifoliaceae
167	<i>Lonicera nitida</i>	Caprifoliaceae
168	<i>Lonicera pileata</i>	Caprifoliaceae
169	<i>Lonicera sp.</i>	Caprifoliaceae
170	<i>Lonicera tatarica</i>	Caprifoliaceae
171	<i>Lonicera xylosteum</i>	Caprifoliaceae
172	<i>Lycium barbarum</i>	Solanaceae
173	<i>Magnolia acuminata</i>	Magnoliaceae
174	<i>Magnolia × soulangeana</i> Soul.-Bod.	Magnoliaceae
175	<i>Magnolia liliiflora</i>	Magnoliaceae
176	<i>Magnolia sp.</i>	Magnoliaceae
177	<i>Mahonia angustifolia</i>	Berberidaceae
178	<i>Malus baccata</i>	Rosaceae
179	<i>Malus domestica</i>	Rosaceae
180	<i>Malus floribunda</i>	Rosaceae
181	<i>Malus hupehensis</i>	Rosaceae
182	<i>Malus sp.</i>	Rosaceae
183	<i>Malus sylvestris</i>	Caprifoliaceae
184	<i>Metasequoia glyptostroboides</i>	Taxodiaceae
185	<i>Morus sp.</i>	Moraceae
186	<i>Musa basjoo</i>	Musaceae
187	<i>Obstbaum</i>	Unknown
188	<i>Pachysnora wildwuchs</i>	Buxaceae
189	<i>Paeonia officinalis</i>	Paeoniaceae
190	<i>Paeonia x suffruticosa</i>	Paeoniaceae
191	<i>Parthenocissus quinquefolia</i>	Vitaceae
192	<i>Parthenocissus tricuspidata</i>	Vitaceae
193	<i>Paulownia tomentosa</i>	Paulowniaceae
194	<i>Philadelphus coronarius</i>	Hydrangeaceae
195	<i>Photinia serrulata</i>	Rosaceae
196	<i>Phyllostachys aurea</i>	Poaceae
197	<i>Phyllostachys viridis</i>	Poaceae
198	<i>Phylostachys aurea</i>	Poaceae
199	<i>Physocarpus opulifolius</i>	Rosaceae
200	<i>Phytolacca acinosa</i>	Phytolaccaceae
201	<i>Picea abies</i>	Pinaceae
202	<i>Picea omorika</i>	Pinaceae
203	<i>Picea pungens</i>	Pinaceae
204	<i>Picea sp.</i>	Pinaceae

No.	Scientific name	Family
205	<i>Pieris floribunda</i>	Ericaceae
206	<i>Pieris japonica</i>	Ericaceae
207	<i>Pinus mugo</i>	Pinaceae
208	<i>Pinus nigra</i>	Pinaceae
209	<i>Pinus sp.</i>	Pinaceae
210	<i>Pinus sylvestris</i>	Pinaceae
211	<i>Pinus wallichiana</i>	Pinaceae
212	<i>Pittosporum undulatum</i>	Pittosporaceae
213	<i>Platanus occidentalis</i>	Platanaceae
214	<i>Platanus sp.</i>	Platanaceae
215	<i>Platanus x hispanica</i>	Platanaceae
216	<i>Platycladus orientalis</i>	Cupressaceae
217	<i>Populus alba</i>	Salicaceae
218	<i>Populus nigra</i>	Salicaceae
219	<i>Potentilla fruticosa</i>	Rosaceae
220	<i>Potentilla sp</i>	Rosaceae
221	<i>Prunus avium</i>	Rosaceae
222	<i>Prunus cerasifera</i>	Rosaceae
223	<i>Prunus cerasus</i>	Rosaceae
224	<i>Prunus domestica</i>	Rosaceae
225	<i>Prunus dulcis</i>	Rosaceae
226	<i>Prunus laurocerasus</i>	Rosaceae
227	<i>Prunus lonicera</i>	Rosaceae
228	<i>Prunus lusitanica</i>	Rosaceae
229	<i>Prunus mahaleb</i>	Rosaceae
230	<i>Prunus padus</i>	Rosaceae
231	<i>Prunus serotina</i>	Rosaceae
232	<i>Prunus serrulata</i>	Rosaceae
233	<i>Prunus spinosa</i>	Rosaceae
234	<i>Pseudotsuga menziesii</i>	Pinaceae
235	<i>Pterocarya fraxinifolia</i>	Juglandaceae
236	<i>Pyracantha coccinea</i>	Rosaceae
237	<i>Pyrus calleryana</i>	Rosaceae
238	<i>Pyrus communis</i>	Rosaceae
239	<i>Quercus cerris</i>	Fagaceae
240	<i>Quercus petraea</i>	Fagaceae
241	<i>Quercus pubescens</i>	Fagaceae
242	<i>Quercus robur</i>	Fagaceae
243	<i>Quercus rubra</i>	Fagaceae
244	<i>Quercus sp.</i>	Fagaceae
245	<i>Quercus x hispanica</i>	Fagaceae
246	<i>Rhdodendron calendulaceum</i>	Ericaceae
247	<i>Rhododendron ferrugineum</i>	Ericaceae
248	<i>Rhododendron maximum</i>	Ericaceae
249	<i>Rhus typhina</i>	Anacardiaceae
250	<i>Ribes alpinum</i>	Grossulariaceae
251	<i>Ribes sanguineum</i>	Grossulariaceae
252	<i>Robinia pseudoacacia</i>	Leguminosae
253	<i>Rosa agrestis</i>	Rosaceae
254	<i>Rosa arvensis</i>	Rosaceae
255	<i>Rosa canina</i>	Rosaceae

No.	Scientific name	Family
256	<i>Rosa chinensis</i>	Rosaceae
257	<i>Rosa cinnamomea</i>	Rosaceae
258	<i>Rosa ferruginea</i>	Rosaceae
259	<i>Rosa glauca</i>	Rosaceae
260	<i>Rosa multiflora</i>	Rosaceae
261	<i>Rosa palustris</i>	Rosaceae
262	<i>Rosa rubiginosa</i>	Rosaceae
263	<i>Rosa rugosa</i>	Rosaceae
264	<i>Rosa sempervirens</i>	Rosaceae
265	<i>Rosa sericea</i>	Rosaceae
266	<i>Rosa sp.</i>	Rosaceae
267	<i>Rosa spinosissima</i>	Rosaceae
268	<i>Rosa villosa</i>	Rosaceae
269	<i>Rosa x damascena</i>	Rosaceae
270	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Lamiaceae
271	<i>Rubus armeniacus</i>	Rosaceae
272	<i>Rubus caesius</i>	Rosaceae
273	<i>Rubus fruticosus</i>	Rosaceae
274	<i>Rubus sect. Rubus</i>	Rosaceae
275	<i>Rubus sp.</i>	Rosaceae
276	<i>Rubus ulmifolius</i>	Rosaceae
277	<i>Salix alba</i>	Salicaceae
278	<i>Salix appendiculata</i>	Salicaceae
279	<i>Salix babylonica</i>	Salicaceae
280	<i>Salix caprea</i>	Salicaceae
281	<i>Salix integra</i>	Salicaceae
282	<i>Salix madsudana 'Tortuosa'</i>	Salicaceae
283	<i>Salix purpurea</i>	Salicaceae
284	<i>Salix rosmarinifolia</i>	Salicaceae
285	<i>Sambucus canadensis</i>	Adoxaceae
286	<i>Sambucus ebulus</i>	Adoxaceae
287	<i>Sambucus nigra</i>	Adoxaceae
288	<i>Sciadopitys verticillata</i>	Sciadopityaceae
289	<i>Sequoiadendron giganteum</i>	Taxodiaceae
290	<i>Silphium perfoliatum</i>	Compositae
291	<i>Sorbus aria</i>	Rosaceae
292	<i>Sorbus aucuparia</i>	Rosaceae
293	<i>Sorbus domestica</i>	Rosaceae
294	<i>Sorbus intermedia</i>	Rosaceae
295	<i>Sorbus latifolia</i>	Rosaceae
296	<i>Sorbus nigra</i>	Rosaceae
297	<i>Sorbus torminalis</i>	Rosaceae
298	<i>Spiraea alba</i>	Rosaceae
299	<i>Spiraea chamaedryfolia</i>	Rosaceae
300	<i>Spiraea douglasii</i>	Rosaceae
301	<i>Spiraea japonica</i>	Rosaceae
302	<i>Spiraea salicifolia</i>	Rosaceae
303	<i>Spiraea thunbergii</i>	Rosaceae
304	<i>Spiraea trilobata</i>	Rosaceae
305	<i>Spireaea douglasii</i>	Rosaceae
306	<i>Staphylea pinnata</i>	Staphyleaceae

No.	Scientific name	Family
307	<i>Stephanandra incisa</i>	Staphyleaceae
308	<i>Symporicarpos albus</i>	Caprifoliaceae
309	<i>Symporicarpos orbiculatus</i>	Caprifoliaceae
310	<i>Syringa sp.</i>	Oleaceae
311	<i>Syringa vulgaris</i>	Oleaceae
312	<i>Tanacetum vulgare</i>	Compositae
313	<i>Taxus baccata</i>	Taxaceae
314	<i>Taxus canadensis</i>	Taxaceae
315	<i>Taxus cuspidata</i>	Taxaceae
316	<i>Thuja occidentalis</i>	Cupressaceae
317	<i>Thuja plicata</i>	Cupressaceae
318	<i>Thuja sp.</i>	Cupressaceae
319	<i>Tilia americana</i>	Malvaceae
320	<i>Tilia cordata</i>	Malvaceae
321	<i>Tilia platyphyllos</i>	Malvaceae
322	<i>Tilia sp.</i>	Malvaceae
323	<i>Tilia tomentosa</i>	Malvaceae
324	<i>Torreya californica</i>	Taxaceae
325	<i>Tsuga canadensis</i>	Pinaceae
326	<i>Tsuga heterophylla</i>	Pinaceae
327	<i>Ulmus carpinifolia</i>	Ulmaceae
328	<i>Ulmus glabra</i>	Ulmaceae
329	<i>Ulmus minor</i>	Ulmaceae
330	<i>Urtica dioica</i>	Urticaceae
331	<i>Viburnum bullatum</i>	Adoxaceae
332	<i>Viburnum carlesii</i>	Adoxaceae
333	<i>Viburnum farreri</i>	Adoxaceae
334	<i>Viburnum lantana</i>	Adoxaceae
335	<i>Viburnum opulus</i>	Adoxaceae
336	<i>Viburnum plicatum</i>	Adoxaceae
337	<i>Viburnum rhytidophyllum</i>	Adoxaceae
338	<i>Viburnum salicifolium</i>	Adoxaceae
339	<i>Viburnum Santana</i>	Adoxaceae
340	<i>Viburnum sp.</i>	Adoxaceae
341	<i>Viburnum tinus</i>	Adoxaceae
342	<i>Virburnum carlesii</i>	Adoxaceae
343	<i>Virburnum lantana</i>	Adoxaceae
344	<i>Vitis sp.</i>	Vitaceae
345	<i>Vitis vinifera</i>	Vitaceae
346	<i>Weigela florida</i>	Caprifoliaceae
347	<i>Wisteria floribunda</i>	Leguminosae
348	<i>Wisteria sinensis</i>	Leguminosae
349	<i>Yucca filamentosa</i>	Asparagaceae
350	<i>Unknown species</i>	-