

no	nb/fam	famille	Phylog
1	1	Acanthaceae	67
2	2	Acoraceae	108
3	12	Adoxaceae	83
4	8	Alismataceae	109
5	54	Amaranthaceae	96
6	6	Amaryllidaceae	119
7	5	Anacardiaceae	32
8	42	Apiaceae	74
9	10	Apocynaceae	59
10	2	Aquifoliaceae	76
11	14	Araceae	110
12	6	Araliaceae	75
13	2	Aristolochiaceae	130
14	12	Asparagaceae	120
15	6	Aspleniaceae	137
16	307	Asteraceae	77
17	4	Athyriaceae	147
18	5	Balsaminaceae	85
19	6	Berberidaceae	8
20	23	Betulaceae	46
21	1	Blechnaceae	138
22	31	Boraginaceae	80
23	117	Brassicaceae	37
24	1	Butomaceae	111
25	1	Cabombaceae	5
26	15	Campanulaceae	78
27	5	Cannabaceae	25
28	28	Caprifoliaceae	84
29	82	Caryophyllaceae	97
30	9	Celastraceae	41
31	2	Ceratophyllaceae	101
32	4	Cistaceae	19
33	4	Cleomaceae	38
34	2	Colchicaceae	126
35	1	Commelinaceae	124
36	13	Convolvulaceae	72
37	8	Cornaceae	81
38	13	Crassulaceae	53
39	3	Cucurbitaceae	43
40	5	Cupressaceae	134
41	334	Cyperaceae	102
42	10	Cystopteridaceae	148
43	2	Dennstaedtiaceae	139
44	1	Diapensiaceae	86
45	1	Diplaziopsidaceae	140,5
46	7	Droseraceae	98
47	21	Dryopteridaceae	140

2016-03-17

no	nb/fam	famille	Phylog
48	5	Elaeagnaceae	26
49	4	Elatinaceae	12
50	13	Equisetaceae	1
51	53	Ericaceae	87
52	2	Eriocaulaceae	103
53	16	Euphorbiaceae	13
54	72	Fabaceae	44
55	8	Fagaceae	47
56	16	Gentianaceae	60
57	12	Geraniaceae	50
58	13	Grossulariaceae	54
59	9	Haloragaceae	55
60	1	Hamamelidaceae	56
61	1	Hydrangeaceae	82
62	7	Hydrocharitaceae	112
63	12	Hypericaceae	14
64	11	Iridaceae	121
65	7	Isoëtaceae	2
66	5	Juglandaceae	48
67	50	Juncaceae	104
68	3	Juncaginaceae	113
69	72	Lamiaceae	68
70	11	Lentibulariaceae	69
71	11	Liliaceae	127
72	1	Limnanthaceae	39
73	3	Linaceae	15
74	1	Linderniaceae	70
75	1	Loranthaceae	51
76	23	Lycopodiaceae	3
77	3	Lythraceae	22
78	14	Malvaceae	20
79	6	Melanthiaceae	128
80	1	Menispermaceae	9
81	3	Menyanthaceae	79
82	1	Molluginaceae	99
83	3	Montiaceae	100
84	1	Moraceae	27
85	3	Myricaceae	49
86	2	Nyctaginaceae	91
87	6	Nymphaeaceae	6
88	5	Oleaceae	71
89	34	Onagraceae	23
90	2	Onocleaceae	141
91	22	Ophioglossaceae	132
92	56	Orchidaceae	122
93	32	Orobanchaceae	62
94	3	Osmundaceae	136

no	nb/fam	famille	Phylog
95	4	Oxalidaceae	24
96	13	Papaveraceae	10
97	1	Penthoraceae	58
98	5	Phrymaceae	63
99	1	Phytolaccaceae	92
100	15	Pinaceae	133
101	51	Plantaginaceae	64
102	1	Platanaceae	7
103	2	Plumbaginaceae	93
104	265	Poaceae	105
105	1	Podostemaceae	16
106	9	Polemoniaceae	88
107	5	Polygalaceae	45
108	59	Polygonaceae	94
109	4	Polypodiaceae	142
110	2	Pontederiaceae	125
111	2	Portulacaceae	95
112	33	Potamogetonaceae	114
113	22	Primulaceae	89
114	7	Pteridaceae	143
115	62	Ranunculaceae	11
116	1	Resedaceae	40
117	5	Rhamnaceae	28
118	185	Rosaceae	29
119	27	Rubiaceae	61
120	1	Ruppiaceae	115
121	4	Rutaceae	33
122	77	Salicaceae	17
123	2	Santalaceae	52
124	12	Sapindaceae	34
125	1	Sarraceniaceae	90
126	1	Saururaceae	131
127	21	Saxifragaceae	57
128	1	Scheuchzeriaceae	116
129	1	Schizaeaceae	146
130	9	Scrophulariaceae	65
131	3	Selaginellaceae	4
132	1	Simaroubaceae	35
133	1	Smilacaceae	129
134	24	Solanaceae	73
135	1	Staphyleaceae	42
136	1	Taxaceae	135
137	5	Thelypteridaceae	144
138	3	Thymelaeaceae	21
139	3	Tofieldiaceae	117
140	11	Typhaceae	106
141	4	Ulmaceae	30

no	nb/fam	famille	Phylog
142	8	Urticaceae	31
143	6	Verbenaceae	66
144	26	Violaceae	18
145	3	Vitaceae	36
146	7	Woodsiaceae	145
147	2	Xanthorrhoeaceae	123
148	1	Xyridaceae	107
149	1	Zosteraceae	118
<hr/>			
	2911		