

NUMERICAL LIST OF VASCULAR PLANT FAMILIES WITH FAMILY NUMBERS
 (slightly modified Englerian delineation and phylogenetic sequence, EXCEPT @=modern/APGIII delineation)

000	Incertae Sedis	040J	Agapanthaceae	079	Amaranthaceae@	115	Crassulaceae@
001	Cycadaceae@	040K	Asphodelaceae	080	Nyctaginaceae@	115P	Penthoraceae@
001Q	Zamiaceae@	040L	Xanthorrhoeaceae	083	Phytolaccaceae@	116	Cephalotaceae@*
004	Ginkgoaceae@	040M	Hemerocallidaceae	083A	Rhabdodendraceae@	117	Saxifragaceae@
005	Taxaceae@	040N	Xeromataceae	083M	Microteaceae@	117A	Vahliaceae
005A	Podocarpaceae@	040O	Doryanthaceae	083R	Petiveriaceae@	117M	Rousseaceae@
006	Pinaceae@	040P	Tecophilaeaceae	083T	Stegnospermataceae@	117N	Phyllonomaceae@
006B	Cupressaceae@	040Q	Ixioliriaceae	083U	Barbeuiaceae@*	117Q	Escalloniaceae@
006C	Araucariaceae@	040R	Hypoxidaceae	083V	Lophiocarpaceae@*	117R	Grossulariaceae@
006W	Sciadopytiaceae@	040S	Asteliaceae	084	Aizoaceae@	117S	Hydrangeaceae@
007	Gnetaceae@	040T	Lanariaceae	084K	Kewaceae@	117T	Iteaceae@
007A	Ephedraceae@	040U	Blandfordiaceae	084M	Macarthuriaceae@	117W	Francoaceae@*
007B	Welwitschiaceae@	040V	Boryaceae*	084Q	Molluginaceae@	117X	Tetracarpaeaceae@*
008	Typhaceae@	041	Velloziaceae	084S	Gisekiaceae@	117Y	Argophyllaceae@
009	Pandanaceae@	042	Taccaceae	084T	Limeaceae*	117Z	Montiniaceae@*
011	Potamogetonaceae@	043	Dioscoreaceae	085	Portulacaceae@	118	Pittosporaceae@
011A	Ruppiaceae@	043N	Nartheciaceae	085Q	Anacampserotaceae@	119	Brunelliaceae@
011C	Zosteraceae@	043P	Petrosaviaceae	085R	Montiaceae@	120	Cunoniaceae@
013	Aponogetonaceae@	044	Iridaceae@	085T	Talinaceae@	120Q	Aphanopetalaceae@*
014	Juncaginaceae@	045	Musaceae@	086	Basellaceae@	121	Myrothamnaceae@*
014A	Lilaeaceae@	045A	Lowiaceae*	086A	Didiereaceae@*	122	Bruniaceae@
014P	Maundiaceae@	046	Zingiberaceae@	087	Caryophyllaceae@	122A	Roridulaceae@
014S	Scheuchzeriaceae@	047	Cannaceae@	087A	Achatocarpaceae@	123	Hamamelidaceae@
015	Alismataceae@	048	Marantaceae@	087B	Physenaceae@*	123Q	Altingiaceae@
015A	Tofieldiaceae	049	Burmanniaceae@	088	Nymphaeaceae	124	Platanaceae@
016	Butomaceae@	050	Orchidaceae@	088A	Nelumbonaceae	125	Crossosomataceae@
017	Hydrocharitaceae@	051	Casuarinaceae@	088B	Cabombaceae	125A	Strasburgeriaceae@
018	Triuridaceae@	052	Saururaceae@	088C	Amborellaceae*	126	Rosaceae@
019	Poaceae@	053	Piperaceae@	089	Ceratophyllaceae	126A	Chrysobalanaceae@
020	Cyperaceae@	054	Chloranthaceae@	090	Trochodendraceae	126B	Neuradaceae@
021	Arecaceae@	055	Lacistemataceae@	090A	Cercidiphyllaceae	126P	Euphroniaceae@
021D	Dasypogonaceae@	056	Salicaceae@	090B	Eupteleaceae	126Q	Quillajaceae@*
022	Cyclanthaceae@	057	Myricaceae@	090C	Eucommiaceae	126R	Guamatelaceae@*
023	Araceae@	058	Balanopaceae*	091	Ranunculaceae	127	Connaraceae@
023Q	Acoraceae@	059	Leitneriaceae	092	Lardizabalaceae	128	Fabaceae@
025	Flagellariaceae@	060	Juglandaceae	093	Berberidaceae	128A	Krameriaceae@
025A	Ecdeiocolaceae@*	060A	Bataceae	094	Menispermaceae	129	Geraniaceae@
025P	Hanguanaceae@*	061	Betulaceae	095	Magnoliaceae	129S	Dirachmaceae@*
026	Restionaceae@	061A	Ticodendraceae	095A	Winteraceae	129T	Biebersteiniaceae@*
027Q	Hydatellaceae@*	062	Fagaceae	095B	Illiciaceae	130	Oxalidaceae@
028	Mayacaceae@	063	Ulmaceae@	095C	Schisandraceae	130Q	Lepidobotryaceae@
029	Xyridaceae@	063R	Barbeyaceae*	095D	Himantandraceae	131	Tropaeolaceae@
030	Eriocaulaceae@	064	Moraceae@	095E	Degeneriaceae	131A	Akaniaceae@*
031	Rapateaceae@	065	Urticaceae@	096	Calycanthaceae	132	Linaceae@
032	Bromeliaceae@	066	Proteaceae@	096A	Austrobaileyaceae	132Q	Ctenolophonaceae@*
033	Commelinaceae@	067	Loranthaceae@	096B	Trimeniaceae*	133	Humiriaceae@
034	Pontederiaceae@	067Q	Viscaceae@	098	Annonaceae	134	Erythroxylaceae@
035	Philydraceae@*	068	Misodendraceae@	098A	Eupomatiaceae	135	Zygophyllaceae@
036	Juncaceae@	069	Santalaceae@	099	Myristicaceae	135N	Nitrariaceae@
036A	Thurniaceae@*	069F	Amphorogynaceae@	100	Gomortegaceae	137	Rutaceae@
037	Stemonaceae@	069G	Cervantesiaceae@	101	Monimiaceae@	138	Simaroubaceae@
038	Liliaceae	069H	Comandraceae@	101F	Atherospermataceae@	138A	Surianaceae@
038A	Smilacaceae	069N	Nanodeaceae@	101S	Siparunaceae@	138B	Ixonanthaceae@
038B	Ripogonaceae	069T	Thesiaceae@	102	Lauraceae@	138P	Picramniaceae@
038C	Philesiaceae	070	Grubbiaceae@	103	Hernandiaceae@	138Q	Kirkiaceae@*
038D	Colchicaceae	071	Opiliaceae@*	104	Papaveraceae@	138W	Irvingiaceae@
038E	Alstroemeriaceae	072	Olacaceae@	105	Brassicaceae@	139	Bursereaceae@
038F	Luzuriagaceae@	072F	Aptandraceae@	105A	Gyrostemonaceae@*	140	Meliaceae@
038G	Petermanniaceae	072G	Coulaceae@	105P	Pentadiplandraceae@*	141	Malpighiaceae@
038H	Melanthiaceae	072H	Erythralpaceae@	106	Tovariaceae@*	142	Trigoniaceae@
038I	Corsiaceae*	072J	Octoknemaceae*	107	Capparaceae@	143	Vochysiaceae@
038J	Campynemataceae	072Q	Schoepfiaceae@	107Q	Cleomaceae@	145	Polygalaceae@
039	Haemodoraceae	072S	Strombosiaceae@	107S	Setchellanthaceae@*	146	Dichapetalaceae@
040A	Agavaceae	072X	Ximeniaceae@	107T	Emblingiaceae@*	147	Euphorbiaceae@
040B	Hyacinthaceae	073	Balanophoraceae@	108	Resedaceae@	147A	Daphniphyllaceae@
040C	Themidaceae	074	Aristolochiaceae@	109	Moringaceae@	147B	Pandaceae@
040D	Aphyllanthaceae@	075	Rafflesiaceae@*	110	Sarraceniaceae@	147P	Peraceae@
040E	Laxmanniaceae	075Q	Apodanthaceae@*	111	Nepenthaceae@	147Q	Phyllanthaceae@
040F	Ruscaceae	075R	Cytinaceae@*	112	Droseraceae@	147R	Putranjivaceae@
040G	Asparagaceae	075S	Mitrastemonaceae@*	112A	Byblidaceae@*	147S	Picrodendraceae@
040H	Amaryllidaceae	077	Polygonaceae	113	Podostemaceae@	147T	Lophopyxidaceae@*
040I	Alliaceae	078A	Sarcobataceae@	114	Hydrostachyaceae@*	149	Buxaceae@

*indicates FLAS has no specimens for this family. **NOTE: Number in parenthesis is where this family is placed in the FLAS collection.**

149A	Haptanthaceae@*	215	Elaeagnaceae@	272	Adoxaceae@
149Q	Simmondsiaceae@	216	Lythraceae@	275	Cucurbitaceae@
151	Coriariaceae@	216A	Alzateaceae@	276	Campanulaceae@
152	Limnanthaceae@	217A	Crypteroniaceae@	276A	Pentaphragmataceae@
153	Anacardiaceae@	219	Lecythidaceae@	276W	Sphenocleaceae@
154	Cyrtaceae@	220	Rhizophoraceae@	277	Goodeniaceae@
155	Pentaphragmataceae@	220Q	Anisophylleaceae@	278	Stylidiaceae@
156	Corynocarpaceae@	221	Combretaceae@	279	Calyceraceae@
157	Aquifoliaceae@	222	Myrtaceae@	280	Asteraceae@
157P	Phellinaceae@*	223	Melastomataceae@	P00	Pteridophyte
158	Celastraceae@	224	Onagraceae@	P01	Lycopodiaceae@
161	Staphyleaceae@	225	Haloragaceae@	P02	Isoetaceae@
162	Icacinaeaceae@	225A	Gunneraceae@	P03	Selaginellaceae@
162A	Cardiopteridaceae@	226	Cynomoriaceae@	P04	Equisetaceae@
162P	Pennantiaceae@	227	Araliaceae@	P05	Ophioglossaceae@
162R	Metteniusaceae@*	227Q	Myodocarpaceae@	P06	Psilotaceae@
165	Sapindaceae@	228	Apiaceae@	P07	Marattiaceae@
166	Sabiaceae@	228A	Toricelliaceae@	P08	Osmundaceae@
168	Balsaminaceae@	229	Cornaceae@	P09	Hymenophyllaceae@
169	Rhamnaceae@	229A	Nyssaceae@	P10	Gleicheniaceae@
170	Vitaceae@	229C	Garryaceae@	P11	Dipteridaceae@
171	Elaeocarpaceae@	229Q	Curtisiaceae@*	P12	Matoniaceae@
172Q	Sarcocaulaceae@*	229R	Griselinaceae@	P13	Lygodiaceae@
174M	Muntingiaceae@	229X	Helwingiaceae@	P14	Schizaeaceae@
174P	Petenaaceae@*	230	Clethraceae@	P15	Anemiaceae@
175	Malvaceae@	233	Ericaceae@	P16	Marsileaceae@
175A	Sphaerosepalaceae@*	235	Diapensiaceae@	P16	Parkeriaceae
180	Dilleniaceae@	237	Primulaceae@	P17	Salviniaceae@
180Q	Actinidiaceae@	238	Plumbaginaceae@	P18	Thyrsopteridaceae@
180S	Sladeniaceae@	239	Sapotaceae@	P19	Loxsomataceae@
181P	Paracryphiaceae@	240	Ebenaceae@	P20	Culcitaceae@
182	Ochnaceae@	241	Styracaceae@	P21	Plagiogyriaceae@
183	Caryocaraceae@	242	Symplocaceae@	P22	Cibotiaceae@
184	Marcgraviaceae@	243	Oleaceae@	P23	Cyatheaceae@
186	Theaceae@	244	Salvadoraceae@	P24	Dicksoniaceae@
186Q	Bonnetiaceae@	245	Loganiaceae@	P25	Metaxyaceae@
186T	Tetrameristaceae@*	245P	Plocospermataceae@*	P26	Lonchitidaceae@
187	Clusiaceae@	245S	Tetrachondraceae@	P27	Saccolmataceae@
187Q	Hypericaceae@	245T	Gelsemiaceae@	P28	Cystodiaceae@
187R	Calophyllaceae@	246	Gentianaceae@	P29	Lindsaeaceae@
187S	Asteropeiaceae@*	246A	Menyanthaceae@	P30	Dennstaedtiaceae@
188	Dipterocarpaceae@	247	Apocynaceae@	P31	Pteridaceae@
189	Elatinaceae@	249	Convolvulaceae@	P32	Cystopteridaceae@
190	Frankeniaceae@	250	Polemoniaceae@	P33	Aspleniaceae@
191	Tamaricaceae@	251Q	Hydroleaceae@	P34	Diplaziopsidaceae@
192	Fouquieriaceae@	252	Boraginaceae@	P35	Thelypteridaceae@
193	Cistaceae@	253	Verbenaceae@	P36	Woodsiaceae@
194	Bixaceae@	254	Lamiaceae@	P37	Rhachidosoraceae@
196	Koerberliniaceae@	256	Solanaceae@	P38	Onocleaceae@
197	Canellaceae@	257	Scrophulariaceae@	P39	Blechnaceae@
198	Violaceae@	257N	Calceolariaceae@	P40	Athyriaceae@
199A	Aextoxicaceae@*	257P	Paulowniaceae@	P41	Hypodematiaceae@
199Q	Aphloiaceae@*	257R	Linderniaceae@	P42	Dryopteridaceae@
199R	Berberidopsidaceae@*	257S	Stilbaceae@	P43	Lomariopsidaceae@
199S	Centroplacaceae@*	258	Bignoniaceae@	P44	Nephrolepidaceae@
199T	Dioncophyllaceae@	258Q	Schlegeliaceae@	P45	Tectariaceae@
199U	Peridiscaceae@*	259	Pedaliaceae@	P46	Oleandraceae@
199V	Dipentodontaceae@	260	Martyniaceae@	P47	Davalliaceae@
199W	Gerrardinaceae@*	261	Orobanchaceae@	P48	Polypodiaceae@
200	Stachyuraceae@*	261R	Rehmanniaceae@		
203	Passifloraceae@	262	Gesneriaceae@		
204	Achariaceae@	262A	Alseuosmiaceae@*		
205	Caricaceae@	263	Columelliaceae@		
206	Loasaceae@	264	Lentibulariaceae@		
207	Datisacaceae@	266	Acanthaceae@		
207Q	Tetramelaceae@*	266T	Thomandersiaceae@*		
208	Begoniaceae@	268	Phrymaceae@		
209	Ancistrocladaceae@	268M	Mazaceae@		
210	Cactaceae@	269	Plantaginaceae@		
211	Geissolomataceae@	270	Rubiaceae@		
212	Penaeaceae@	270A	Carlemanniaceae@*		
214	Thymelaeaceae@	271	Caprifoliaceae@		