

Alphabetic list of families of series A occurring in the Guianas

Defined as in Cronquist, 1981, and numbered in his sequence, with alternative names. Those published, with chronological fascicle number and year.

Abolbodaceae			Cannaceae	195	1. 1985
(see Xyridaceae	182)	15. 1994	Canellaceae	004	
Acanthaceae	156	23. 2006	Capparaceae	067	
(incl. Thunbergiaceae)			Caprifoliaceae	164	
(excl. Mendonciaceae	159)		Caricaceae	063	
Achatocarpaceae	028	22. 2003	Caryocaraceae	042	
Agavaceae	202		Caryophyllaceae	037	22. 2003
Aizoaceae	030	22. 2003	Casuarinaceae	026	11. 1992
(excl. Molluginaceae	036)	22. 2003	Cecropiaceae	022	11. 1992
Alismataceae	168	27. 2009	Celastraceae	109	
Amaranthaceae	033	22. 2003	Ceratophyllaceae	014	
Amaryllidaceae			Chenopodiaceae	032	22. 2003
(see Liliaceae	199)		Chloranthaceae	008	24. 2007
Anacardiaceae	129	19. 1997	Chrysobalanaceae	085	2. 1986
Anisophylleaceae	082		Clethraceae	072	
Annonaceae	002		Clusiaceae	047	
Apiaceae	137		(incl. Hypericaceae)		
Apocynaceae	140		Cochlospermaceae		
Aquifoliaceae	111		(see Bixaceae	059)	
Araceae	178		Combretaceae	100	27. 2009
Araliaceae	136		Commelinaceae	180	
Arecaceae	175		Compositae		
Aristolochiaceae	010	20. 1998	(= Asteraceae	166)	
Asclepiadaceae	141		Connaraceae	081	
Asteraceae	166		Convolvulaceae	143	
Avicenniaceae			(excl. Cuscutaceae	144)	
(see Verbenaceae	148)	4. 1988	Costaceae	194	1. 1985
Balanophoraceae	107	14. 1993	Crassulaceae	083	
Basellaceae	035	22. 2003	Cruciferae		
Bataceae	070		(= Brassicaceae	068)	
Begoniaceae	065		Cucurbitaceae	064	
Berberidaceae	016		Cunoniaceae	081a	
Bignoniaceae	158		Cuscutaceae	144	
Bixaceae	059		Cycadaceae	208	9. 1991
(incl. Cochlospermaceae)			Cyclanthaceae	176	
Bombacaceae	051		Cyperaceae	186	
Bonnetiaceae			Cyrrillaceae	071	27. 2009
(see Theaceae	043)		Dichapetalaceae	113	27. 2009
Boraginaceae	147		Dilleniaceae	040	
Brassicaceae	068		Dioscoreaceae	205	
Bromeliaceae	189	p.p. 3. 1987	Dipterocarpaceae	041a	17. 1995
Burmanniaceae	206	6. 1989	Droseraceae	055	22. 2003
Burseraceae	128		Ebenaceae	075	
Butomaceae			Elaeocarpaceae	048	
(see Limnocharitaceae	167)	27. 2009	Elatinaceae	046	
Buxaceae	115a		Eremolepidaceae	105a	25. 2007
Byttneriaceae			Ericaceae	073	
(see Sterculiaceae	050)		Eriocaulaceae	184	
Cabombaceae	013		Erythroxylaceae	118	
Cactaceae	031	18. 1997	Euphorbiaceae	115	
Caesalpiniaceae	088	p.p. 7. 1989	Euphroniaceae	123a	21. 1998
Callitrichaceae	150		Fabaceae	089	
Campanulaceae	162		Flacourtiaceae	056	
(incl. Lobeliaceae)			(excl. Lacistemaceae	057)	

(excl. Peridiscaceae	058)		Melastomataceae	099	13. 1993
Gentianaceae	139		Meliaceae	131	
Gesneriaceae	155	26. 2008	Mendonciaceae	159	23. 2006
Gnetaceae	209	9. 1991	Menispermaceae	017	
Gramineae			Menyanthaceae	145	
(= Poaceae	187)	8. 1990	Mimosaceae	087	28. 2010
Gunneraceae	093		Molluginaceae	036	22. 2003
Guttiferae			Monimiaceae	005	
(= Clusiaceae	047)		Moraceae	021	11. 1992
Haemodoraceae	198	15. 1994	Moringaceae	069	
Haloragaceae	092		Musaceae	192	1. 1985
Heliconiaceae	191	1. 1985	(excl. Strelitziaceae	190)	
Henriquesiaceae			(excl. Heliconiaceae	191)	
(see Rubiaceae	163)		Myoporaceae	154	
Hernandiaceae	007	24. 2007	Myricaceae	025	
Hippocrateaceae	110	16. 1994	Myristicaceae	003	
Humiriaceae	119		Myrsinaceae	080	
Hydrocharitaceae	169		Myrtaceae	096	
Hydrophyllaceae	146		Najadaceae	173	
Icacinaceae	112	16. 1994	Nelumbonaceae	011	
Hypericaceae			Nyctaginaceae	029	22. 2003
(see Clusiaceae	047)		Nymphaeaceae	012	
Iridaceae	200		(excl. Nelumbonaceae	010)	
Ixonanthaceae	120		(excl. Cabombaceae	013)	
Juglandaceae	024		Ochnaceae	041	
Juncaginaceae	170		Olacaceae	102	14. 1993
Krameriaceae	126	21. 1998	Oleaceae	152	
Labiatae			Onagraceae	098	10. 1991
(= Lamiaceae	149)		Opiliaceae	103	14. 1993
Lacistemaceae	057		Orchidaceae	207	
Lamiaceae	149		Oxalidaceae	134	
Lauraceae	006		Palmae		
Lecythidaceae	053	12. 1993	(= Arecaceae	175)	
Leguminosae			Pandanaceae	177	
(= Mimosaceae	087)	28. 2010	Papaveraceae	019	
+ Caesalpiniaceae	088)	p.p. 7. 1989	Papilionaceae		
+ Fabaceae	089)		(= Fabaceae	089)	
Lemnaceae	179		Passifloraceae	062	
Lentibulariaceae	160		Pedaliaceae	157	
Lepidobotryaceae	134a		(incl. Martyniaceae)		
Liliaceae	199		Peridiscaceae	058	
(incl. Amaryllidaceae)			Phytolaccaceae	027	22. 2003
(excl. Agavaceae	202)		Pinaceae	210	9. 1991
(excl. Smilacaceae	204)		Piperaceae	009	24. 2007
Limnocharitaceae	167	27. 2009	Plantaginaceae	151	
(incl. Butomaceae)			Plumbaginaceae	039	
Linaceae	121		Poaceae	187	8. 1990
Lissocarpaceae	077		Podocarpaceae	211	9. 1991
Loasaceae	066		Podostemaceae	091	
Lobeliaceae			Polygalaceae	125	
(see Campanulaceae	162)		Polygonaceae	038	
Loganiaceae	138		Pontederiaceae	197	15. 1994
Loranthaceae	105b	25. 2007	Portulacaceae	034	22. 2003
Lythraceae	094		Potamogetonaceae	171	
Malpighiaceae	122		Proteaceae	090	27. 2009
Malvaceae	052		Punicaceae	097	
Marantaceae	196		Quiinaceae	045	
Marcgraviaceae	044		Rafflesiaceae	108	
Martyniaceae			Ranunculaceae	015	
Mayacaceae	183		Rapateaceae	181	

Rhabdodendraceae	086	27. 2009
Rhamnaceae	116	
Rhizophoraceae	101	
Rosaceae	084	
Rubiaceae	163	
(incl. Henriquesiaceae)		
Ruppiaceae	172	
Rutaceae	132	
Sabiaceae	018	
Santalaceae	104	
Sapindaceae	127	29. 2012
Sapotaceae	074	
Sarraceniaceae	054	22. 2003
Scrophulariaceae	153	
Simaroubaceae	130	
Smilacaceae	204	
Solanaceae	142	
Sphenocleaceae	161	
Sterculiaceae	050	
(incl. Byttneriaceae)		
Strelitziaceae	190	1. 1985
Styracaceae	076	
Suraniaceae	086a	
Symplocaceae	078	
Taccaceae	203	
Tepuianthaceae	114	
Theaceae	043	
(incl. Bonnetiaceae)		
Theophrastaceae	079	27. 2009
Thunbergiaceae		
(see Acanthaceae	156)	
Thurniaceae	185	
Thymeleaceae	095	
Tiliaceae	049	17. 1995
Trigoniaceae	124	21. 1998
Triuridaceae	174	5. 1989
Tropaeolaceae	135	
Turneraceae	061	
Typhaceae	188	
Ulmaceae	020	11. 1992
Umbelliferae		
Urticaceae	023	11. 1992
Valerianaceae	165	
Velloziaceae	201	
Verbenaceae	148	4. 1988
(incl. Avicenniaceae)		
Violaceae	060	
Viscaceae	106	25. 2007
Vitaceae	117	
Vochysiaceae	123	21. 1998
Winteraceae	001	
Xyridaceae	182	15. 1994
(incl. Albolbodaceae)		
Zamiaceae	208a	9. 1991
Zingiberaceae	193	1. 1985
(excl. Costaceae	194)	
Zygophyllaceae	133	