

**Table 2. Families Ranked by Number of Species**

(Number of genera in parentheses)

Fabaceae	( 116)	1589	Papaveraceae	( 6)	14	Apodanthaceae	( 1)	3
Myrtaceae	( 55)	1236	Orobanchaceae	( 8)	14	Picrodendraceae	( 1)	3
Proteaceae	( 16)	776	Araceae	( 10)	13	Linaceae	( 1)	3
Poaceae	( 152)	654	Eriocaulaceae	( 1)	13	Melastomataceae	( 3)	3
Asteraceae	( 188)	582	Meliaceae	( 9)	13	Simaroubaceae	( 2)	3
Malvaceae	( 41)	359	Linderniaceae	( 1)	13	Resedaceae	( 1)	3
Cyperaceae	( 31)	351	Phrymaceae	( 5)	13	Lecythidaceae	( 2)	3
Orchidaceae	( 40)	340	Cupressaceae	( 3)	12	Lygodiaceae	( 1)	2
Goodeniaceae	( 12)	289	Amaryllidaceae	( 6)	12	Polypodiaceae	( 2)	2
Lamiaceae	( 38)	242	Potamogetonaceae	( 2)	11	Aristolochiaceae	( 1)	2
Ericaceae	( 18)	227	Commelinaceae	( 5)	11	Taccaceae	( 1)	2
Stylidiaceae	( 2)	225	Anarthriaceae	( 3)	11	Cannaceae	( 1)	2
Chenopodiaceae	( 24)	220	Nyctaginaceae	( 4)	11	Typhaceae	( 1)	2
Scrophulariaceae	( 12)	216	Molluginaceae	( 3)	11	Surianaceae	( 1)	2
Rutaceae	( 23)	153	Primulaceae	( 5)	11	Burseraceae	( 2)	2
Amaranthaceae	( 11)	143	Verbenaceae	( 5)	10	Bixaceae	( 1)	2
Asparagaceae	( 20)	132	Isoetaceae	( 1)	9	Opiliaceae	( 2)	2
Euphorbiaceae	( 21)	128	Nymphaeaceae	( 1)	9	Pedaliaceae	( 1)	2
Solanaceae	( 17)	119	Cymodoceaceae	( 5)	9	Psilotaceae	( 1)	1
Rhamnaceae	( 17)	111	Xanthorrhoeaceae	( 1)	9	Gleicheniaceae	( 1)	1
Dilleniaceae	( 1)	110	Vitaceae	( 6)	9	Cyatheaceae	( 1)	1
Droseraceae	( 2)	109	Elatinaceae	( 2)	9	Dryopteridaceae	( 1)	1
Brassicaceae	( 30)	102	Violaceae	( 2)	9	Podocarpaceae	( 1)	1
Restionaceae	( 24)	99	Capparaceae	( 2)	9	Piperaceae	( 1)	1
Boraginaceae	( 18)	96	Cactaceae	( 3)	9	Myristicaceae	( 1)	1
Haemodoraceae	( 8)	83	Gentianaceae	( 5)	9	Hernandiaceae	( 1)	1
Convolvulaceae	( 16)	83	Marsileaceae	( 2)	8	Burmanniaceae	( 1)	1
Rubiaceae	( 22)	82	Posidoniaceae	( 1)	8	Stemonaceae	( 1)	1
Iridaceae	( 20)	67	Boryaceae	( 1)	8	Alstroemeriaceae	( 1)	1
Haloragaceae	( 7)	63	Asphodelaceae	( 4)	8	Smilacaceae	( 1)	1
Apiaceae	( 23)	61	Alliaceae	( 3)	8	Tecophilaeaceae	( 1)	1
Apocynaceae	( 27)	57	Urticaceae	( 5)	8	Agapanthaceae	( 1)	1
Portulacaceae	( 4)	55	Cleomaceae	( 1)	8	Musaceae	( 1)	1
Sapindaceae	( 9)	51	Plumbaginaceae	( 5)	8	Flagellariaceae	( 1)	1
Thymelaeaceae	( 2)	50	Oleaceae	( 5)	8	Ceratophyllaceae	( 1)	1
Aizoaceae	( 16)	50	Hydatellaceae	( 1)	7	Platanaceae	( 1)	1
Loganiaceae	( 5)	50	Hypoxidaceae	( 2)	7	Aphanopetalaceae	( 1)	1
Caryophyllaceae	( 17)	46	Arecaceae	( 3)	7	Cephalotaceae	( 1)	1
Plantaginaceae	( 13)	45	Ophioglossaceae	( 2)	6	Erythroxylaceae	( 1)	1
Polygalaceae	( 3)	44	Dennstaedtiaceae	( 5)	6	Chrysobalanaceae	( 1)	1
Araliaceae	( 6)	44	Aspleniaceae	( 2)	6	Putranjivaceae	( 1)	1
Phyllanthaceae	( 10)	43	Annonaceae	( 5)	6	Turneraceae	( 1)	1
Polygonaceae	( 10)	43	Pandanaceae	( 1)	6	Clusiaceae	( 1)	1
Pittosporaceae	( 7)	40	Anacardiaceae	( 3)	6	Podostemaceae	( 1)	1
Elaeocarpaceae	( 3)	38	Olaceae	( 1)	6	Melanthaceae	( 1)	1
Lentibulariaceae	( 1)	38	Byblidaceae	( 1)	6	Nitrariaceae	( 1)	1
Zygophyllaceae	( 3)	37	Pinaceae	( 1)	5	Tropaeolaceae	( 1)	1
Loranthaceae	( 6)	36	Menispermaceae	( 4)	5	Moringaceae	( 1)	1
Hemerocallidaceae	( 11)	35	Rhizophoraceae	( 4)	5	Bataceae	( 1)	1
Santalaceae	( 9)	34	Ebenaceae	( 1)	5	Emblingiaceae	( 1)	1
Campanulaceae	( 5)	33	Bignoniaceae	( 4)	5	Phytolaccaceae	( 1)	1
Casuarinaceae	( 2)	32	Caprifoliaceae	( 3)	5	Basellaceae	( 1)	1
Pteridaceae	( 10)	27	Schizaeaceae	( 2)	4	Balsaminaceae	( 1)	1
Frankeniaceae	( 1)	27	Thelypteridaceae	( 4)	4	Polemoniaceae	( 1)	1
Colchicaceae	( 4)	26	Blechnaceae	( 3)	4	Sphenocleaceae	( 1)	1
Hydrocharitaceae	( 9)	25	Lomariopsidaceae	( 1)	4	Hydroleaceae	( 1)	1
Juncaceae	( 2)	25	Cycadaceae	( 1)	4	Martyniaceae	( 1)	1
Cucurbitaceae	( 12)	24	Alismataceae	( 4)	4	Aquifoliaceae	( 1)	1
Acanthaceae	( 16)	24	Ruppiaceae	( 1)	4	Eremosynaceae	( 1)	1
Centrolepidaceae	( 2)	21	Pontederiaceae	( 3)	4			
Rosaceae	( 9)	21	Cannabaceae	( 4)	4			
Celastraceae	( 9)	21	Passifloraceae	( 2)	4			
Geraniaceae	( 3)	21	Salicaceae	( 2)	4			
Crassulaceae	( 5)	19	Hypericaceae	( 1)	4			
Moraceae	( 4)	19	Tamaricaceae	( 1)	4			
Combretaceae	( 3)	18	Sapotaceae	( 3)	4			
Lythraceae	( 7)	18	Lycopodiaceae	( 2)	3			
Onagraceae	( 4)	18	Selaginellaceae	( 1)	3			
Menyanthaceae	( 3)	18	Salviniaceae	( 2)	3			
Juncaginaceae	( 2)	17	Lindsaeaceae	( 1)	3			
Xyridaceae	( 1)	17	Zamiaceae	( 1)	3			
Oxalidaceae	( 1)	17	Aponogetonaceae	( 1)	3			
Ranunculaceae	( 5)	16	Zosteraceae	( 2)	3			
Dasypogonaceae	( 4)	15	Dioscoreaceae	( 1)	3			
Gyrostemonaceae	( 5)	15	Philydraceae	( 2)	3			
Lauraceae	( 4)	14	Ecdeiocoleaceae	( 2)	3			