

Flora of North America

Alphabetical list of Pteridophyte, Gymnosperm and Angiosperm families with volume numbers

[Bold = published; Updated 3 Jun 2008]

- Acanthaceae - 18  
**Achatocarpaceae** - 4  
**Acoraceae** - 22  
 Adoxaceae - 18  
**Agavaceae** - 26  
**Aizoaceae** - 4  
**Alismataceae** - 22  
**Aloeaceae** - 26  
**Amaranthaceae** - 4  
 Anacardiaceae - 13  
**Anemiaceae** - 2  
**Annonaceae** - 3  
 Apiaceae - 13  
 Apocynaceae - 14  
 Apodanthaceae - 6  
**Aponogetonaceae** - 22  
 Aquifoliaceae - 18  
**Araceae** - 22  
 Araliaceae - 13  
**Arecaceae** - 22  
**Aristolochiaceae** - 3  
**Aspleniaceae** - 2  
**Asteraceae** - 19-21  
**Azollaceae** - 2  
 Balsaminaceae - 13  
**Basellaceae** - 4  
 Bataceae - 7  
 Begoniaceae - 6  
**Berberidaceae** - 3  
**Betulaceae** - 3  
 Bignoniaceae - 18  
 Bixaceae - 6  
**Blechnaceae** - 2  
 Boraginaceae - 15  
 Brassicaceae - 7  
**Bromeliaceae** - 22  
**Burmanniaceae** - 26  
 Burseraceae - 13  
**Butomaceae** - 22  
 Buxaceae - 10  
**Cabombaceae** - 3  
**Cactaceae** - 4  
**Calycanthaceae** - 3  
 Calyceraceae - 18  
 Campanulaceae - 18  
**Canellaceae** - 3  
**Cannabaceae** - 3  
**Cannaceae** - 22  
 Capparaceae - 7  
 Caprifoliaceae - 18  
 Caricaceae - 7  
**Caryophyllaceae** - 5  
**Casuarinaceae** - 3  
 Celastraceae - 12  
**Ceratophyllaceae** - 3  
**Chenopodiaceae** - 4  
 Chrysobalanaceae - 12  
 Cistaceae - 6  
 Cleomaceae - 7  
 Clethraceae - 8  
 Clusiaceae - 6  
 Combretaceae - 10  
**Commelinaceae** - 22  
 Convolvulaceae - 14  
 Cornaceae - 12  
 Crassulaceae - 8  
 Crossosomataceae - 9  
 Cucurbitaceae - 6  
**Cupressaceae** - 2  
**Cymodoceaceae** - 22  
**Cyperaceae** - 23  
 Cyrillaceae - 8  
 Datisceae - 6  
**Dennstaedtiaceae** - 2  
 Diapensiaceae - 8  
 Diervillaceae - 18  
**Dioscoreaceae** - 26  
 Dipsacaceae - 18  
 Droseraceae - 6  
**Dryopteridaceae** - 2  
 Ebenaceae - 8  
 Elaeagnaceae - 11  
 Elatinaceae - 6  
**Ephedraceae** - 2  
**Equisetaceae** - 2  
 Ericaceae - 8  
**Eriocaulaceae** - 22  
 Escalloniaceae - 13  
 Euphorbiaceae - 12  
 Fabaceae - 10-11  
**Fagaceae** - 3  
 Fouquieriaceae - 15  
 Frankeniaceae - 6  
**Fumariaceae** - 3  
 Garryaceae - 12  
 Gelsemiaceae - 14  
 Gentianaceae - 14  
 Geraniaceae - 13  
**Ginkgoaceae** - 2  
**Gleicheniaceae** - 2  
 Goodeniaceae - 18  
**Grammitidaceae** - 2  
 Grossulariaceae - 8  
 Gunneraceae - 10  
**Haemodoraceae** - 26  
 Haloragaceae - 10  
**Hamamelidaceae** - 3  
**Heliconiaceae** - 22  
 Hydrangeaceae - 12  
**Hydrocharitaceae** - 22  
 Hydroleaceae - 14  
 Hydrophyllaceae - 15  
**Hymenophyllaceae** - 2  
 Hypericaceae - 6  
**Illiciaceae** - 3  
**Iridaceae** - 26  
**Isoëtaceae** - 2  
 Iteaceae - 8  
**Juglandaceae** - 3  
**Juncaceae** - 22  
**Juncaginaceae** - 22  
 Koeberliniaceae - 7  
 Krameriaceae - 12  
 Lamiaceae - 16  
**Lardizabalaceae** - 3  
**Lauraceae** - 3  
**Leitneriaceae** - 3  
**Lemnaceae** - 22  
 Lentibulariaceae - 18  
**Liliaceae** - 26  
 Limnanthaceae - 7  
**Limncharitaceae** - 22  
 Linaceae - 12  
 Linderniaceae - 17  
 Linnaeaceae - 18  
 Loasaceae - 12  
 Loganiaceae - 14  
 Loranthaceae - 12  
**Lycopodiaceae** - 2  
**Lygodiaceae** - 2  
 Lythraceae - 10  
**Magnoliaceae** - 3  
 Malpighiaceae - 12  
 Malvaceae - 6  
**Marantaceae** - 22  
**Marsileaceae** - 2  
**Mayaceae** - 22  
 Melastomataceae - 10  
 Meliaceae - 13  
**Menispermaceae** - 3  
 Menyanthaceae - 18  
**Molluginaceae** - 4  
**Moraceae** - 3  
 Moringaceae - 7  
 Muntingiaceae - 6  
**Musaceae** - 22  
 Myoporaceae - 17  
**Myricaceae** - 3  
 Myrsinaceae - 8  
 Myrtaceae - 10  
**Najadaceae** - 22  
**Nelumbonaceae** - 3  
 Nitrariaceae - 13  
**Nyctaginaceae** - 4  
**Nymphaeaceae** - 3  
 Nyssaceae - 12  
 Olacaceae - 12  
 Oleaceae - 16  
 Onagraceae - 10  
**Ophioglossaceae** - 2  
**Orchidaceae** - 26  
 Orobanchaceae - 17  
**Osmundaceae** - 2  
 Oxalidaceae - 12  
 Paeoniaceae - 8  
**Papaveraceae** - 3  
**Parkeriaceae** - 2  
 Parnassiaceae - 12  
 Passifloraceae - 6  
 Paulowniaceae - 17  
 Pedaliaceae - 17  
 Penthoraceae - 8  
 Phrymaceae - 17  
 Phyllanthaceae - 12  
**Phytolaccaceae** - 4  
 Picramniaceae - 9  
 Picrodendraceae - 12  
**Pinaceae** - 2  
**Piperaceae** - 3  
 Pittosporaceae - 13  
 Plantaginaceae - 17  
**Platanaceae** - 3  
**Plumbaginaceae** - 5  
 Poaceae - 24-25  
 Podostemaceae - 6  
 Polemoniaceae - 15  
 Polygalaceae - 11  
**Polygonaceae** - 5  
**Polypodiaceae** - 2  
**Pontederiaceae** - 26  
**Portulacaceae** - 4  
**Potamogetonaceae** - 22  
 Primulaceae - 8  
 Proteaceae - 10  
**Psilotaceae** - 2  
**Pteridaceae** - 2  
 Putranjivaceae - 12  
**Ranunculaceae** - 3  
 Resedaceae - 7  
 Rhamnaceae - 12  
 Rhizophoraceae - 12  
 Rosaceae - 9  
 Rubiaceae - 18  
**Ruppiaceae** - 22  
 Rutaceae - 13  
 Salicaceae - 7  
**Salviniaceae** - 2  
 Santalaceae - 12  
 Sapindaceae - 13  
 Sapotaceae - 8  
 Sarraceniaceae - 8  
**Saururaceae** - 3  
 Saxifragaceae - 8  
**Scheuchzeriaceae** - 22  
**Schisandraceae** - 3  
**Schizaeaceae** - 2  
 Schoepfiaceae - 12  
 Scrophulariaceae - 17  
**Selaginellaceae** - 2  
 Simaroubaceae - 13  
 Simmondsiaceae - 12  
**Smilacaceae** - 26  
 Solanaceae - 14  
**Sparganiaceae** - 22  
 Sphenocleaceae - 14  
 Staphyleaceae - 9  
**Stemonaceae** - 26  
 Styracaceae - 8  
 Surianaceae - 11  
 Symplocaceae - 8  
 Tamaricaceae - 6  
**Taxaceae** - 2  
 Tetrachondraceae - 17  
 Theaceae - 8  
**Thelypteridaceae** - 2  
 Theophrastaceae - 8  
 Thesiaceae - 12  
 Thymelaeaceae - 6  
 Tropaeolaceae - 7  
 Turneraceae - 6  
**Typhaceae** - 22  
**Ulmaceae** - 3  
**Urticaceae** - 3  
 Valerianaceae - 18  
 Verbenaceae - 16  
 Violaceae - 6  
 Viscaceae - 12  
 Vitaceae - 12  
**Vittariaceae** - 2  
 Ximeniaceae - 12  
**Xyridaceae** - 22  
**Zamiaceae** - 2  
**Zannichelliaceae** - 22  
**Zingiberaceae** - 22  
**Zosteraceae** - 22  
 Zygophyllaceae - 12