

## CORRECTIONS AND UPDATES FOR FAMILIES (fev. 2012)

Les familles mises à jour récemment (corrigées ou avec des cartes) sont représentées couleurs.

Les valeurs numériques correspondent au nombre d'espèces acceptées de chaque région.

(incluant les esp. cultivées, introduites ou incertaines )

Families with recent update (corrections and maps) are in presented with color.

The numeric values correspond to the number of accepted species for each area.

(including cultivated, introduced or uncertain species)

classe	FAM APG3	BDM	FNA	FSA	FTA
AD	Acanthaceae	510	18	345	1233
AD	Achariaceae	3		5	20
AD	Adoxaceae		9		1
AD	Aizoaceae	6	21	1751	46
AD	Amaranthaceae	66	177	246	272
AD	Anacampserotaceae			29	1
AD	Anacardiaceae	51	13	113	181
AD	Ancistrocladaceae				12
AD	Anisophylleaceae	1			14
AD	Annonaceae	86		12	349
AD	Aphloiaceae	1		1	1
AD	Apiaceae	26	262	211	165
AD	Apocynaceae	376	36	691	1028
AD	Apodanthaceae				2
AD	Aptandraceae	5			3
AD	Aquifoliaceae	1	3	1	2
AD	Araliaceae	65	7	18	47
AD	Aristolochiaceae	1	7	2	22
AD	Asteraceae	544	1064	2303	1997
AD	Asteropeiaceae	8			
AD	Balanophoraceae	3		2	5
AD	Balsaminaceae	177	3	5	138
AD	Barbeuiaceae	1			
AD	Barbeyaceae				1
AD	Basellaceae	5	1	2	3
AD	Begoniaceae	46		7	111
AD	Berberidaceae		6	1	1
AD	Betulaceae		2		
AD	Bignoniaceae	84		14	61
AD	Bixaceae	2			9
AD	Boraginaceae	44	172	109	203
AD	Brassicaceae	12	362	148	126
AD	Bruniaceae			69	
AD	Burseraceae	37	2	38	142
AD	Buxaceae	10	2	2	8
AD	Cabombaceae			1	1
AD	Cactaceae	4	10	15	10
AD	Calophyllaceae	29			7
AD	Campanulaceae	30	55	390	171
AD	Canellaceae	3		1	4
AD	Cannabaceae	7	3	5	9
AD	Capparaceae	25	19	30	156

AD	Caprifoliaceae		10	1	
AD	Cardiopteridaceae	2			4
AD	Caricaceae				4
AD	Caryophyllaceae	12	330	64	120
AD	Casuarinaceae	1	4	2	10
AD	Celastraceae	84	5	80	215
AD	Centroplacaceae				1
AD	Ceratophyllaceae	1	3	3	2
AD	Chloranthaceae	1			
AD	Chrysobalanaceae	6		2	63
AD	Cistaceae		122		9
AD	Cleomaceae	9	14	21	61
AD	Clethraceae		1		
AD	Clusiaceae	40		2	58
AD	Combretaceae	66	1	41	228
AD	Connaraceae	49		2	51
AD	Convolvulaceae	89	97	109	380
AD	Coriariaceae		1		
AD	Cornaceae	1			6
AD	Coulaceae				1
AD	Crassulaceae	70	201	314	109
AD	Ctenolophonaceae				1
AD	Cucurbitaceae	65	21	74	218
AD	Cunoniaceae	29		2	
AD	Curtisiaceae			1	1
AD	Cynomoriaceae		1		1
AD	Cytinaceae	3	1	3	
AD	Dichapetalaceae	14		3	102
AD	Didiereaceae	11		7	5
AD	Didymelaceae	3			
AD	Dilleniaceae	5			14
AD	Dioncophyllaceae				3
AD	Dipsacaceae		44	23	13
AD	Dipterocarpaceae	1			38
AD	Dirachmaceae				1
AD	Droseraceae	5		32	12
AD	Drosophyllaceae		1		
AD	Ebenaceae	86	1	36	112
AD	Elaeagnaceae		1		
AD	Elaeocarpaceae	11			
AD	Elatinaceae	1	7	13	13
AD	Ericaceae	44	22	768	38
AD	Erythropalaceae				3
AD	Erythroxylaceae	26		6	18
AD	Escalloniaceae				1
AD	Euphorbiaceae	483	119	396	1080
AD	Fabaceae	640	736	1708	3296
AD	Fagaceae		10	1	2
AD	Frankeniaceae		10	3	7
AD	Geissolomataceae			1	

AD	Gelsemiaceae	1			7
AD	Gentianaceae	68	22	73	132
AD	Geraniaceae	6	84	320	63
AD	Gerrardinaceae			1	1
AD	Gesneriaceae	46		56	72
AD	Gisekiaceae	1	1	2	7
AD	Goodeniaceae	2		2	2
AD	Grossulariaceae		3		
AD	Grubbiaceae			3	
AD	Gunneraceae	1		1	1
AD	Haloragaceae	4	5	3	5
AD	Hamamelidaceae	11		3	1
AD	Hernandiaceae	4		1	8
AD	Huaceae				4
AD	Humiriaceae				1
AD	Hydnoraceae	1		5	4
AD	Hydrangeaceae		1		
AD	Hydroleaceae	1			5
AD	Hydrostachyaceae	14		1	8
AD	Hypericaceae	36	29	9	47
AD	Icacinaceae	23		8	74
AD	Irvingiaceae				22
AD	Iteaceae			1	1
AD	Ixonanthaceae	1			7
AD	Juglandaceae		1		
AD	Kirkiaceae	1		3	3
AD	Lamiaceae	249	419	283	1024
AD	Lauraceae	148	6	14	98
AD	Lecythidaceae	16		1	38
AD	Lentibulariaceae	18	7	21	50
AD	Lepidobotryaceae				1
AD	Limeaceae		5	16	15
AD	Linaceae	8	20	16	33
AD	Linderniaceae	18	1	15	103
AD	Loasaceae			1	2
AD	Loganiaceae	16		10	75
AD	Lophiocarpaceae		1	6	3
AD	Loranthaceae	20	2	37	228
AD	Lythraceae	21	17	39	105
AD	Magnoliaceae	1			
AD	Malpighiaceae	74		4	51
AD	Malvaceae	490	90	386	875
AD	Martyniaceae	1	1	2	
AD	Melastomataceae	335		10	312
AD	Meliaceae	75	1	20	112
AD	Melianthaceae			12	13
AD	Menispermaceae	25	1	13	102
AD	Menyanthaceae	4	1	7	11
AD	Molluginaceae	6	6	69	20
AD	Monimiaceae	38		1	2

AD	Montiaceae		1	1	1
AD	Montiniaceae	2		1	3
AD	Moraceae	42	11	30	171
AD	Moringaceae	3	1	1	10
AD	Myricaceae	6	2	10	11
AD	Myristicaceae	14			12
AD	Myrothamnaceae	1		1	1
AD	Myrtaceae	69	17	41	184
AD	Nepenthaceae	2			
AD	Neuradaceae		1	6	1
AD	Nitrariaceae		4		1
AD	Nyctaginaceae	6	10	18	34
AD	Nymphaeaceae	2	4	3	10
AD	Ochnaceae	53		15	120
AD	Octoknemaceae				7
AD	Olacaceae	7		1	15
AD	Oleaceae	64	16	25	63
AD	Onagraceae	8	28	29	24
AD	Opiliaceae	7		1	9
AD	Orobanchaceae	27	81	78	249
AD	Oxalidaceae	12	13	197	32
AD	Paeoniaceae		1		
AD	Pandaceae				10
AD	Papaveraceae	1	84	16	12
AD	Passifloraceae	46		32	161
AD	Pedaliaceae	18	4	33	45
AD	Penaeaceae			30	2
AD	Pentadiplandraceae				1
AD	Pentaphragaceae		1		4
AD	Peraceae	1		34	26
AD	Peridiscaceae				8
AD	Phrymaceae	2	2	2	2
AD	Phyllanthaceae	122	9	38	310
AD	Physenaceae	2			
AD	Phytolaccaceae	2	2	7	10
AD	Picrodendraceae	12		2	9
AD	Piperaceae	50		5	26
AD	Pittosporaceae	11	2	5	5
AD	Plantaginaceae	26	193	43	102
AD	Platanaceae		1		
AD	Plumbaginaceae	5	120	25	30
AD	Podostemaceae	6	1	4	78
AD	Polygalaceae	21	16	203	152
AD	Polygonaceae	22	64	43	90
AD	Portulacaceae		12	9	37
AD	Primulaceae	133	24	15	97
AD	Proteaceae	6	2	361	49
AD	Putranjivaceae	13		5	70
AD	Ranunculaceae	20	90	24	48
AD	Resedaceae		36	3	18

AD	Rhamnaceae	29	19	156	47
AD	Rhizophoraceae	21	1	8	50
AD	Roridulaceae			2	
AD	Rosaceae	18	118	199	63
AD	Rubiaceae	672	89	228	2153
AD	Rutaceae	78	17	283	161
AD	Salicaceae	99	16	27	104
AD	Salvadoraceae	2	1	2	6
AD	Santalaceae	37	13	200	119
AD	Sapindaceae	109	9	25	238
AD	Sapotaceae	82	2	15	220
AD	Sarcocaulaceae	71			
AD	Saxifragaceae		22		1
AD	Scrophulariaceae	15	73	825	129
AD	Simaroubaceae	4	1		18
AD	Simmondsiaceae				1
AD	Siparunaceae				3
AD	Sladeniaceae				1
AD	Solanaceae	51	83	96	266
AD	Sphaerosepalaceae	20			
AD	Sphenocleaceae	1	1		2
AD	Stemonuraceae	1			1
AD	Stilbaceae	12		26	6
AD	Strombosiaceae				14
AD	Surianaceae	1			1
AD	Talinaceae	12	1	6	7
AD	Tamaricaceae		18	6	9
AD	Theaceae				3
AD	Thomandersiaceae				6
AD	Thymelaeaceae	33	21	197	95
AD	Toricelliaceae	7			
AD	Trigoniaceae	1			
AD	Tropaeolaceae		1		1
AD	Ulmaceae	1	1	2	2
AD	Urticaceae	57	19	21	92
AD	Vahliaceae	2	3	2	4
AD	Valerianaceae		28	2	6
AD	VERBENACEAE	15	11	37	91
AD	Violaceae	33	27	10	127
AD	Vitaceae	53	4	58	307
AD	Vochysiaceae				3
AD	Winteraceae	1			
AD	Ximeniaceae	1		1	2
AD	Zygophyllaceae	3	33	59	57
AM	Acoraceae			1	
AM	Alismataceae	3	7	7	14
AM	Amaryllidaceae	11	97	281	93
AM	Aponogetonaceae	15		9	12
AM	Araceae	21	23	24	158
AM	Arecaceae	195	5	7	78

AM	Asparagaceae	52	115	711	572
AM	Bromeliaceae			1	3
AM	Burmanniaceae	2			13
AM	Butomaceae		1		
AM	Cannaceae			2	2
AM	Colchicaceae	3	18	90	22
AM	Commelinaceae	30	10	37	293
AM	Costaceae	1		1	35
AM	Cymodoceaceae	6	7	2	8
AM	Cyperaceae	287	118	467	939
AM	Dioscoreaceae	39	1	21	37
AM	Eriocaulaceae	26		14	120
AM	Flagellariaceae	1		1	2
AM	Haemodoraceae			9	
AM	Heliconiaceae				8
AM	Hydrocharitaceae	12	15	13	49
AM	Hypoxidaceae	1		80	39
AM	Iridaceae	21	50	1070	173
AM	Juncaceae	3	49	24	18
AM	Juncaginaceae	1	5	1	2
AM	Lanariaceae			1	
AM	Liliaceae		25	1	1
AM	Marantaceae	3			49
AM	Mayacaceae				1
AM	Musaceae	1		1	11
AM	Orchidaceae	872	95	496	1459
AM	Pandanaceae	89			60
AM	Poaceae	567	674	943	1795
AM	Pontederiaceae	2	1	5	6
AM	Posidoniaceae		1		
AM	Potamogetonaceae	4	17	11	15
AM	Rapateaceae				1
AM	Restionaceae			351	2
AM	Restoniaceae			1	
AM	Ruppiaceae	1	3	2	
AM	Smilacaceae	1	2	1	3
AM	Strelitziaceae	2		5	4
AM	Taccaceae	8			1
AM	Tecophilaeaceae			10	6
AM	Thismiaceae				12
AM	Thurniaceae			1	
AM	Triuridaceae	1			6
AM	Typhaceae	1	5	3	4
AM	Velloziaceae	8		10	25
AM	Xanthorrhoeaceae	114	18	479	293
AM	Xyridaceae	3		10	66
AM	Zingiberaceae	7		6	107
AM	Zosteraceae	2	1	1	2
GY	CUPRESSACEAE		15		
GY	CYCADACEAE	1			

GY	Ephedraceae		8		1
GY	PINACEAE		13		
GY	Podocarpaceae	5			1
GY	TAXACEAE		1		
HE	Aytoniaceae			1	
MU	BARTRAMIACEAE			1	
PT	ANEMIACEAE	6			
PT	ASPLENIACEAE	59	24		
PT	BLECHNACEAE	11	3		
PT	CYATHEACEAE	55		3	
PT	DAVALLIACEAE	1	1		
PT	DENNSTAEDTIACEAE	34	2		
PT	DICKSONIACEAE		2		
PT	Dryopteridaceae	85	17		
PT	EQUISETACEAE	1	6		
PT	GLEICHENIACEAE	4			
PT	HYMENOPHYLLACEAE	41	4		
PT	ISOETACEAE	3	4	1	
PT	LOMARIOPSIDACEAE	11			
PT	LYCOPODIACEAE	27	4		
PT	LYGODIACEAE	3			
PT	MARATTIACEAE	4			
PT	MARSILEACEAE	7	8		
PT	NEPHROLEPIDACEAE	3	2		
PT	OLEANDRACEAE	6			
PT	OPHIOGLOSSACEAE	6	6		
PT	OSMUNDACEAE	1	1		
PT	POLYPODIACEAE	42	4	1	
PT	PSILOTACEAE	1		1	
PT	PTERIDACEAE	77	23	2	
PT	Pteropsida	2	1		
PT	SALVINIACEAE	2	4	2	
PT	SCHIZAEACEAE	3		1	
PT	SELAGINELLACEAE	17	4		
PT	SINOPTERIDACEAE	10	1		
PT	TECTARIACEAE	7			
PT	THELYPTERIDACEAE	24	5		
PT	WOODSIACEAE	13	5		

total	11285	7757	20874	30008
-------	-------	------	-------	-------