

## KẾT QUẢ ĐIỀU TRA ĐA DẠNG THỰC VẬT VÙNG BA TƠ-QUẢNG NGÃI

Trong các năm 2011, 2012 và 2013 các chuyên gia Lý Thọ và Nguyễn Trần Quốc Trung của tổ chức Wildlife At Risk (WAR) đã tiến hành các đợt điều tra đa dạng sinh học nói chung và điều tra thảm thực vật nói riêng tại huyện Ba Tơ tỉnh Quảng Ngãi (khu vực giáp ranh giữa tỉnh Quảng Ngãi và tỉnh Kon Tum). Kết quả điều tra thành phần thực vật tại khu vực bước đầu đã ghi nhận sự có mặt của 483 loài, thuộc 95 họ được phân vào 5 ngành trong giới thực vật (*phụ lục 1, 2*). Trong tổng số 483 loài ghi nhận được tại khu vực, qua phân tích nhận thấy có 16 loài nguy cấp quý hiếm nằm trong Sách đỏ Việt Nam ở các bậc từ CR, EN và VU (*phụ lục 3*); 115 loài có được tính (*phụ lục 5*). Danh lục dưới đây chưa phải là thành phần thực vật đầy đủ của vùng Ba Tơ-Quảng Ngãi; đây là kết quả tổng hợp thành phần thực vật ghi nhận được tại khu vực trong các đợt điều tra ngắn của WAR vào các năm 2011 (18/5 - 4/6); 2012 (28/2 - 8/3 và 4 - 17/6) và 2013 (14 - 24/4). Chúng tôi tin rằng việc điều tra liên tục, hệ thống với quy mô lớn hơn trong tương lai sẽ cho được kết quả thành phần thực vật đầy đủ hơn.

### DANH LỤC TỔNG HỢP THỰC VẬT BA-TƠ - QUẢNG NGÃI (Điều tra thực địa các năm 2011-2013 của tổ chức WAR)

*Người tổng hợp: Phạm Đoàn Quốc Vương*

TT	Tên khoa học	Tên thông thường	Sinh dạng	Được tính	Mức độ đe dọa	Ghi nhận		
						2011	2012	2013
<b>A</b>	<b>LYCOPODIOPHYTA</b>	<b>NGÀNH THÔNG ĐẤT</b>						
	<b>Selaginellaceae</b>	<b>Họ Quyển bá</b>						
1	Selaginella delicatula	Quyển bá yếu	Cok			x		
2	Selaginella frondosa	Quyển bá	Co					x
3	Selaginella rolandi-principis	Cỏ hoa đá	Cok			x		
	<b>Lycopodiaceae</b>	<b>Họ Thông đất</b>						
4	Huperzia phalegmaria	Râu cây	Cok	x			x	
<b>B</b>	<b>POLYPODIOPHYTA</b>	<b>NGÀNH DƯƠNG XỈ</b>						
	<b>Adiantaceae</b>	<b>Họ Tóc thần (Nguyệt Xỉ)</b>						
5	Adiantum flabellatum	Cây vét, Rón đen	Cok	x			x	
6	Pteris ensiformis	Ráng chân xỉ hình gươm, cỏ Lương	Cok	x		x		
	<b>Aspleniaceae</b>	<b>Họ Tổ điều (Can xỉ)</b>						
7	Asplenium nidus	Ráng ổ phụng	Cok	x		x		
	<b>Davalliaceae</b>	<b>Họ Vẩy lợp (Ráng đà hoa)</b>						

8	Davallia lorrainii	Ráng Đà hoa	Cok				x	
9	Woodwardia japonica	Ráng bích hoa Nhật	Cok	x		x		
	<b>Gleicheniaceae</b>	<b>Họ Guột (Ráng Tây sơn)</b>						
10	Dicranopteris slendida	Ráng Tây sơn lông lầy	Cok			x		
	<b>Polypodiaceae</b>	<b>Họ Ráng (Đa túc)</b>						
11	Drynaria quercifolia	Ráng đuôi phụng lá sồi	Cok	x				x
12	Phymatosorus longissimus	Ráng thư hàng rất dài	Cok			x		
13	Phymatosorus scolopendria	Ráng thư hàng rít	Cok				x	
14	Pyrosia nummulariifolia	Ráng hỏa mạc tiền	Co					x
	<b>Schizeaceae</b>	<b>Họ Ráng ngón (Bồng bồng)</b>						
15	Lygodium conforme	Bồng bồng hợp	Cok			x		
16	Lygodium flexuosum	Bồng bồng dẻo	Cok	x		x		
<b>C</b>	<b>GNETOPHYTA</b>	<b>NGÀNH DÂY GẮM</b>						
	<b>Gnetaceae</b>	<b>Họ Dây gắm</b>						
17	Gnetum gnemon	Dây gắm	Tm					x
18	Gnetum gnemonoides	Gắm	Tm					x
19	Gnetum latifolium var. funiculare	Gắm cọng	Đl			x		
<b>D</b>	<b>PINOPHYTA</b>	<b>NGÀNH THÔNG</b>						
	<b>Podocarpaceae</b>	<b>Họ Kim giao</b>						
20	Podocarpus imbricatus	Thông lông gà, Thông nạng	Gl				x	
21	Podocarpus neriifolius	Thông tre, Kim giao Trước đảo	Gl	x		x		
<b>E</b>	<b>MAGNOLIOPHYTA (ANGIOSPERMAE)</b>	<b>NGÀNH NGỌC LAN</b>						
<b>E1</b>	<b>LILIOPSIDA (MONOCOTYLEDONES)</b>	<b>LỚP HÀNH</b>						
	<b>Agavaceae</b>	<b>Họ Thùa (A Gao)</b>						
22	Dracaena angustifolia	Phất dũ	Tm					x
23	Dracaena cochinchinensis	Sâm nam, Huyết giác	Co	x		x		
	<b>Amaryllidaceae</b>	<b>Họ Thủy tiên (Lan huệ)</b>						
24	Curculigo sp	Cỏ nóc	Co					x
	<b>Araceae</b>	<b>Họ Ráy (Môn)</b>						

25	<i>Alocasia macrorrhiza</i>	Ráy	Co	x		x		
26	<i>Anadendrum latifolium</i>	Thăng mộc lá rộng	Dl					x
27	<i>Lasia spinosa</i>	Chóc gai, Móp	Co	x				x
28	<i>Pothos cachcartii</i>		Col	x				x
29	<i>Pothos scandens</i>	Ráy leo	Col	x		x		
30	<i>Pseudodracuntium spp</i>	Nưa	Co			x		
31	<i>Scindapsus sp</i>		Dl					x
	<b>Arecaceae</b>	<b>Họ Cau (Dừa)</b>						
32	<i>Areca triandra</i>	Cao rừng	Tm	x			x	
33	<i>Calamus cambodiensis</i>	Mây Cam bột	Dl			x		
34	<i>Calamus longipinna</i>		Dl			x		
35	<i>Calamus sp1</i>	Mây	Dl				x	
36	<i>Caryota mitis</i>	Đùng đình	Tm	x		x		
37	<i>Licuala elegans</i>	Trụi thanh	Tm			x		
38	<i>Licuala fatua</i>	Trụi	Tm				x	
39	<i>Licuala robinsoniana</i>	Mật cật	Tm					x
40	<i>Licuala spinosa</i>	Mật cật gai, Ra gai	Tm			x		
41	<i>Rhapis divaricata</i>	Mật cật rẻ	Tm			x		
	<b>Cyperaceae</b>	<b>Họ Cói (Lác)</b>						
42	<i>Hypolytrum nemorum</i>	Hạ sí rừng	Co			x		
43	<i>Scirpus ternatanus</i>	Hoàng thảo bộ ba	Co				x	
	<b>Liliaceae</b>	<b>Họ Loa kèn trắng</b>						
44	<i>Disporum calcaratum</i>	Song bào móng	Co				x	
45	<i>Paris delavayi</i>	Hưu túc Delavay	Co			x		
	<b>Marantaceae</b>	<b>Họ Củ dong (Huỳnh tinh)</b>						
46	<i>Schumannianthus dicotomus</i>	Lùn nước	Co			x		
	<b>Musaceae</b>	<b>Họ Chuối</b>						
47	<i>Musa cf. acuminata</i>	Chuối rừng	Tm				x	
	<b>Orchidaceae</b>	<b>Họ Lan</b>						
48	<i>Acriopsis javanica</i>	Tổ yến Java	Pl			x		
49	<i>Aerides flabellata</i>	Giáng xuân quạt	Pl			x		
50	<i>Anoectochilus siamensis</i>	Giải thùy Xiêm	Đl			x		
51	<i>Appendicula cornuta</i>	Vệ lan móng	Đl			x		
52	<i>Appendicula reflexa</i>	Vệ lan xụ	Đl			x		
53	<i>Arundina graminifolia</i>	Sậy lan	Đl	x		x		
54	<i>Bulbophyllum bisetoides</i>	Cầu diệp 2 râu	Pl			x		
55	<i>Bulbophyllum dayanum</i>	Cầu diệp Dayan	Pl			x		

56	Bulbophyllum eberhardtii	Lọng điếm	Pl			x		
57	Bulbophyllum sp		Pl					x
58	Bulbophyllum spadiciflorum	Cầu điệp mo	Pl			x		
59	Coelogyne speciosa	Hoàng hạc lớn	Đl		EN	x		
60	Dendrobium chrysotoxum	Kim điệp	Pl		EN	x		
61	Dendrobium crystallinum	Vạn ngọc pha lê	Pl		EN	x		
62	Dendrobium indivisum	Hoàng thảo không phân	Pl			x		
63	Dendrobium ochraceum	Cánh sét	Pl		EN	x		
64	Dendrobium sp		Pl					x
65	Dendrobium aduncum	Hồng câu	Pl					x
66	Dendrobium uniflorum		Col				x	
67	Eria boniana	Nữ lan Bon	Pl			x		
68	Eria bractescens	Nữ lan lá hoa	Pl			x		
69	Eria perpisula	Nữ lan nhỏ	Pl			x		
70	Eria tomentosa	Tuyết nhung	Pl			x		
71	Erythrodes blumei		Đl			x		
72	Eulophia macrobulbon	Luân lan hành to	Đl			x		
73	Luisia zollingeri	Lụi Zollinger	Pl			x		
74	Podochilus tenuis	Túc thiết mảnh	Pl			x		
75	Robiquetia spathulata	Lỗ bì, Lan Phú Quốc	Pl			x		
76	Spathoglottis plicata	Cau điệp tím	Đl			x		
77	Thrixspermum arachnites	Mao tử nhện	Pl					x
78	Thrixspermum centipeda	Mao tử nhện	Pl					x
79	Thrixspermum pauciflorum	Mao thiết hoa thưa	Pl			x		
	<b>Pandanaceae</b>	<b>Họ Dứa dại</b>						
80	Pandanus humilis	Dứa nhỏ	Tm			x		
	<b>Poaceae</b>	<b>Họ Lúa (Hòa bản)</b>						
81	Axonopus compressus	Cỏ lá gừng	Co			x		
	<b>Smilacaceae</b>	<b>Họ Kim cang</b>						
82	Smilax cambodiana	Kim cang	Dl					x
83	Smilax corbularia var synandra	Kim cang liên hùng	Dl	x		x		
84	Smilax ebarrens	Kim cang lạc	Tm					x
85	Smilax gagnepainii	Kim cang Gagnepain	Dl			x		

	<b>Zingiberaceae</b>	<b>Họ Gừng</b>						
86	<i>Alpinia conchigera</i>	Riềng rừng	Co	x		x		
87	<i>Alpinia laosensis</i>	Kiền	Co			x		
88	<i>Alpinia nutans</i>		Co			x		x
89	<i>Amomum sp1</i>		Co					x
90	<i>Amomum sp2</i>		Co					x
91	<i>Amomum unifolium</i>	Mè tré một lá	Co				x	
92	<i>Costus speciosus</i>	Cát lồi	Co	x				x
93	<i>Costus tonkinensis</i>	Cát lồi Bắc bộ	Co	x			x	
94	<i>Globa sp</i>	Lô ba	Co					x
95	<i>Kaempferia galanga</i>	Thiên liên, Địa liên	Co	x		x		
96	<i>Languas galanga</i>	Hồng đậu khấu, Riềng nếp	Co	x		x		
97	<i>Stahlianthus campanulatus</i>	Tà liên chuông	Co			x		
98	<i>Zingiber purpureum</i>	Gừng đỏ	Co	x		x		
<b>E2</b>	<b>MAGNOLIOPSIDA (DICOTYLEDONES)</b>	<b>LỚP NGỌC LAN</b>						
	<b>Acanthaceae</b>	<b>Họ Ô rô</b>						
99	<i>Acanthus leucostachyus</i>	Ô rô núi	Co					x
	<b>Aceraceae</b>	<b>Họ Thích (Phong)</b>						
100	<i>Acer campheili</i> var. <i>campheili</i>	Phong Camphel	Gn				x	
	<b>Actinidiaceae</b>	<b>Họ Dương đào</b>						
101	<i>Saurauia napaulensis</i>	Sổ dã	Gn					x
	<b>Anacardiaceae</b>	<b>Họ Xoài</b>						
102	<i>Choerospondias axillaris</i>	Xuyên cóc, Xoan như	Gl				x	
103	<i>Dracuntomelum dao</i>	Long cóc xoài	Gl			x		
104	<i>Gluta tavoyana</i>	Sơn Tavoi	Gn				x	
105	<i>Gluta wrayi</i>	Sơn quả	Gn	x			x	
106	<i>Melanorrhoea laccifera</i>	Sơn tiên	Gl		VU	x		
107	<i>Semecarpus reticulata</i>	Sung mạng	Gn				x	
	<b>Ancistrocladaceae</b>	<b>Họ Trung quân</b>						
108	<i>Ancistrocladus cochinchinensis</i>	Trung quân nam	Dl	x		x		
	<b>Annonaceae</b>	<b>Họ Na (Mãng cầu)</b>						
109	<i>Dasymaschalon macrocalyx</i>	Mao quả dài to	Tm				x	
110	<i>Dasymaschalon sootopensis</i>	Mao quả Lào	Tm				x	

111	<i>Goniothalamus gabriacianus</i>	Giác đế Sài Gòn	Gn			x		
112	<i>Milusa baillonii</i>	Mại liễu Baillon	Gl				x	
113	<i>Milusa campanulata</i>	Mại liễu chuông	Gn				x	
114	<i>Polyalthia clemensorum</i>	Quần đầu Clemens	Gn			x		
115	<i>Polyalthia hancei</i>	Quần đầu Hance	Gn				x	
116	<i>Polyalthia minima</i>	Quần đầu nhỏ	Tm				x	
117	<i>Polyalthia simiarum</i> subsp <i>cochinchinensis</i>	Quần đầu khi	Gn	x		x		
118	<i>Polyalthia</i> sp	Quần đầu	Tm					x
119	<i>Uvaria flexuosa</i>	Bồ quả cong queo	Dl			x		
120	<i>Uvaria microcarpa</i>	Bồ quả trái nhỏ	Tm					x
	<b>Apiaceae</b>	<b>Họ Hoa tán (Ngò)</b>						
121	<i>Centella asiatica</i>	Rau má, Liên tiền	Co	x		x		
	<b>Apocynaceae</b>	<b>Họ Trúc đào</b>						
122	<i>Alstonia scholaris</i>	Mò cua	Gl	x		x		
123	<i>Ixodonerium annamense</i>	Néo	Dl		VU			x
124	<i>Melodinus tournieri</i>	Giom Tournier	Dl					x
125	<i>Tabernaemontana pandacaqui</i>	Lài trâu	Tm					x
126	<i>Wrightia annamensis</i>	Lòng mức Trung bộ	Tm			x		
127	<i>Wrightia macrocarpa</i>	Lòng mức trái to	Tm			x		
	<b>Araliaceae</b>	<b>Họ Nhân sâm (Đinh lăng)</b>						
128	<i>Schefflera</i> sp1	Chân chim	Tm					x
129	<i>Schefflera</i> sp2	Ngũ gia bì	Dl			x		
	<b>Asclepiadaceae</b>	<b>Họ Thiên lý</b>						
130	<i>Dischidia acuminata</i>	Mộc tiền nhon	Col	x				x
131	<i>Hoya obovata</i> var. <i>obovata</i>	Hồ gia xoan ngược	Ps	x		x		
132	<i>Streptocaulon</i> cf <i>horsfieldii</i>	Bạc căn	Dl					x
	<b>Asteraceae</b>	<b>Họ Cúc</b>						
133	<i>Blumea</i> sp1	Tàu bay	Co					x
134	<i>Blumea</i> sp2	Kim đầu	Co			x		
135	<i>Eupatorium odoratum</i>	Cỏ hôi, Bạch yên	Co	x		x		
136	<i>Gynura japonica</i>	Kim thất Nhật	Co	x				x
	<b>Begoniaceae</b>	<b>Họ Thu hải đường</b>						
137	<i>Begonia aptera</i>	Thu hải đường không cánh	Co				x	

	<b>Bombacaceae</b>	<b>Họ Gòn gạo</b>						
138	Bombax ceiba	Gòn rừng, Gạo rừng	Gl	x		x		
	<b>Boraginaceae</b>	<b>Họ Vòi voi</b>						
139	Cordia myxa	Tâm mộc nhót	Tm	x				x
	<b>Burseraceae</b>	<b>Họ Trám</b>						
140	Canarium album	Trám trắng	Gl	x			x	
141	Canarium littorale var. rufum	Trám nâu, Trám duyên hải	Gl	x		x		
142	Canarium lyi	Trám lý	Gl				x	
	<b>Caesalpinioideae</b>	<b>Họ Phụ điệp</b>						
143	Bauhinia penicilliloba	Móng bò thùy cọ	Dl			x		
144	Bauhinia sp	Móng bò	Gn					x
145	Dialium cochinchinensis	Xây, Xây lông	Gn	x		x		
146	Erythrophleum fordii	Lim, Lim xanh	Gl	x		x		
147	Peltophorum dassyrrhachis	Lim sóng có lông, Lim vàng	Gn			x		
148	Peltophorum pterocarpum	Lim xét	Gn			x		x
	<b>Capparaceae</b>	<b>Họ Mần mần (Cáp)</b>						
149	Stixis ovata	Búng	Tm					x
	<b>Celastraceae</b>	<b>Họ Dây gối (Chân danh)</b>						
150	Microtropis biflora	Vi lờng 2 hoa	Tm				x	
151	Microtropis peletolii	Vi lờng Petelot	Tm				x	
	<b>Clusiaceae</b>	<b>Họ Mãng cụt (Búra)</b>						
152	Calophyllum calaba var bracteatum	Còng tía	Gl				x	
153	Calophyllum thorelii	Còng mù u	Gl				x	
154	Cratoxylon formosum subsp. prunifolium	Thành ngành đẹp, Đồ ngọn	Gn	x		x		
155	Garcinia ferrea	Giỏi	Gn				x	
156	Garcinia gaudichaudii	Búra, Vàng nghệ	Gn				x	
157	Garcinia mackeaniana	Sến mủ	Gn				x	
158	Garcinia merguensis	Son vé	Gn			x		
159	Garcinia oliveri	Búra núi	Gl					x
	<b>Combretaceae</b>	<b>Họ Bàng</b>						
160	Anogeissus acuminata	Ram, Chò nhai	Gn				x	
161	Combretum griffithii	Chun bầu	Tm				x	
	<b>Connaraceae</b>	<b>Họ Dây khế (Lốp bốp)</b>						

162	<i>Cnestis palala</i>	Trường khế	Dl	x				x
163	<i>Rourea harmandiana</i>	Lũ Harmand	Dl				x	
164	<i>Rourea oligophlebia</i>	Lũ ít gân	Dl				x	
	<b>Cucurbitaceae</b>	<b>Họ Bầu bí</b>						
165	<i>Solena heterophylla</i>	Cầu qua dị diệp	Dl	x			x	
	<b>Dilleniaceae</b>	<b>Họ Sô</b>						
166	<i>Dillenia indica</i>	Sô bà, Sô Ấn	Gn	x		x		
167	<i>Tetracera indica</i>	Chiều	Dl	x		x		
168	<i>Tetracera loureiri</i>	Dây chiều	Dl			x		
	<b>Dipterocarpaceae</b>	<b>Họ Dầu</b>						
169	<i>Dipterocarpus dyeri</i>	Dầu song nòng	Gl		VU	x		
170	<i>Dipterocarpus gracilis</i>	Dầu thanh	Gl				x	
171	<i>Dipterocarpus kerrii</i>	Dầu cà luân	Gl				x	
172	<i>Dipterocarpus retusus</i>	Chò nâu, Chò đá, Chò nển	Gl		VU	x		
173	<i>Hopea mollissima</i>	Sao mềm, Sao mặt quỷ	Gl		VU		x	
174	<i>Parashorea stellata</i>	Chò chỉ	Gl		VU	x		
175	<i>Shorea guiso</i>	Bô bô, Chai, Chò	Gl				x	
176	<i>Vatica odorata</i> subsp <i>brevipetiolata</i>	Táu lá nhỏ, Táu ngâu	Gl				x	
	<b>Ebenaceae</b>	<b>Họ Thị (Hồng)</b>						
177	<i>Diospyros buxifolia</i>	Vây ốc, Dàn da, Sang hột	Gn				x	
178	<i>Diospyros cauliflora</i>	Đỏ an hoa trên thân	Gn				x	
179	<i>Diospyros curranii</i>	Thị Curran	Gn				x	
180	<i>Diospyros ferrea</i>	Thị Nohom	Gn				x	
181	<i>Diospyros ferrea</i> var <i>littorea</i>	Thị duyên hải	Gn				x	
182	<i>Diospyros filipendula</i>	Vây ốc. Thị lác	Gn				x	
183	<i>Diospyros frutescens</i>	Thị roi, Da ghé	Gn				x	
184	<i>Diospyros hirsuta</i>	Thị lông phún	Gn				x	
185	<i>Diospyros morrisana</i>	Thị Morris	Tm	x			x	
186	<i>Diospyros</i> <i>nhatrangensis</i>	Thị hồng, Thị Nha trang	Tm				x	
187	<i>Diospyros roxburghii</i>	Thị hồng	Gn				x	
188	<i>Diospyros vaccinioides</i>	Thị trâm	Gn				x	
	<b>Elaeocarpaceae</b>	<b>Họ Côm</b>						
189	<i>Elaeocarpus grumosus</i>	Côm có mụt	Gn				x	
190	<i>Elaeocarpus petiolatus</i>	Côm có cuống	Gn				x	
191	<i>Elaeocarpus silvestris</i>	Côm trâu	Gn				x	
192	<i>Elaeocarpus varunua</i>	Côm	Gl				x	



	<b>Euphorbiaceae</b>	<b>Họ Thầu dầu</b>						
193	<i>Aleurites moluccana</i>	Trầu xoan	Gn	x				
194	<i>Antidesma bunius</i>	Chòi mòi nhọn	Tm	x		x		
195	<i>Antidesma delicatulum</i>	Chòi mòi mảnh	Tm					x
196	<i>Antidesma ghaesembilla</i>	Chòi mòi, Chua mòi	Gn			x		
197	<i>Antidesma sootepense</i>		Gn			x		
198	<i>Antidesma tokinensis</i>	Chòi mòi Bắc bộ	Gn				x	
199	<i>Antidesma walkerii</i>	Chòi mòi Walker	Tm				x	
200	<i>Aporosa ficifolia</i>	Tai ghé	Tm			x		
201	<i>Aporosa microstachya</i>	Tai ghé đuôi to	Tm				x	
202	<i>Aporosa oblonga</i>	Tai ghé tròn dài	Tm				x	
203	<i>Aporosa planchoniana</i>	Tai ghé Planchon	Tm			x		
204	<i>Aporosa tetrapleura</i>	San	Tm			x		
205	<i>Aporosa wallichii</i>	Tai ghé Wallich	Gn				x	
206	<i>Aporosa dioica</i>	Tai ghé biệt chu	Tm					x
207	<i>Baccauera ramiflora</i>	Dâu ta	Gn			x		
208	<i>Baccauera silvestris</i>	Dâu tiên	Tm			x		
209	<i>Baccaurea oxycarpa</i>	Dâu trái nhỏ	Gn					x
210	<i>Baccaurea sp</i>	Dâu ta	Gn					x
211	<i>Balakata baccata</i>	Sòi, Ô cừu, Da tây	Gl			x		
212	<i>Baliospermum balansae</i>	Cắm tử Balansa	Co				x	
213	<i>Breynia fruticosa</i>	Bò cu ve, Dẻ bụi	Tm	x		x		
214	<i>Breynia septata</i>	Dẻ ngăn	Tm					x
215	<i>Breynia sp</i>	Dẻ	Tm			x		
216	<i>Cleistanthus eberhardtii</i>	Cách hoa Eberhardt	Gn			x		
217	<i>Cleistanthus sumatranus</i>	Cách hoa Sumatra	Gn				x	
218	<i>Croton caryocarpus</i>	Cù đèn trái dẻ	Tm					x
219	<i>Croton heterocarpus</i>	Cù đèn dị quả	Tm			x		
220	<i>Croton lachnocarpus</i>	Cù đèn nhiễm	Tm			x		
221	<i>Croton sp.</i>	Cù đèn	Tm					x
222	<i>Croton tiglium</i>	Bã đậu, Hoắt	Tm	x			x	
223	<i>Drypetes perreticulata</i>	Sang trắng mạng	Gn			x		
224	<i>Endospermum chinense</i>	Vạng trứng, Vạng còng	Gl			x		
225	<i>Excoecaria aporusifolia</i>	Giá tai ghé	Tm				x	
226	<i>Glochidion hongkongense</i>	Sóc Hong Kong	Gn			x		
227	<i>Glochidion obliquum</i>	Sóc xéo	Gn				x	
228	<i>Glochidion rubrum</i>	Sóc đỏ, Muối ăn trái	Gn	x		x		

229	<i>Glochidion sphaerogynum</i>	Sóc cái tròn	Gn				x	
230	<i>Macaranga denticulata</i>	Mã rạn răng, Ba soi,	Gn			x		x
231	<i>Macaranga sp.</i>		Gn			x		
232	<i>Macaranga tanarius</i>	Mã rạn	Tm	x		x		
233	<i>Macaranga trichocarpa</i>	Mã rạn trái có lông	Co			x		
234	<i>Macaranga triloba</i>	Mã rạn 3 thùy, Long màng	Gn			x		
235	<i>Mallotus hookerianus</i>	Ruối Hooker	Gn			x		
236	<i>Mallotus metcalfianus</i>	Ruối Metcalf	Tm					x
237	<i>Mallotus microcarpus</i>	Ruối trái nhỏ	Gn					x
238	<i>Mallotus paniculatus</i>	Bông bết, Ba bết	Gn			x		
239	<i>Mallotus philippensis</i>	Rùm mao, thuốc sáng	Gn	x				x
240	<i>Phyllanthus amarus</i>	Diệp hạ châu đắng	Co	x		x		
241	<i>Phyllanthus reticulata</i>	Phèn đen	Co	x		x		
242	<i>Phyllanthus roseus</i>	Diệp hạ châu hương	Tm				x	
243	<i>Sapium discolor</i>	Sòi bạc. Sòi tía	Gn			x		x
244	<i>Sauropus androgynus</i>	Bò ngót	Co	x		x		
245	<i>Sauropus grandifolius</i> var <i>tonkinensis</i>	Bò ngót lá to	Gn				x	
246	<i>Sauropus pierrei</i>	Bò ngót Pierre	Tm					x
247	<i>Suregada cicerosperma</i>	Kén son	Tm				x	
	<b>Fagaceae</b>	<b>Họ Dẻ</b>						
248	<i>Castanopsis indica</i>	Cà ôi Ấn	Gn	x			x	
249	<i>Lithocarpus annamensis</i>	Dẻ trung bộ	Gl					x
250	<i>Lithocarpus coalitus</i>	Dẻ kết	Gn			x		
251	<i>Lithocarpus pleiocarpa</i>	Dẻ trái nhiều	Gn				x	
252	<i>Lithocarpus rhabdostachyus</i>	Dẻ gié đòn	Gn				x	
	<b>Flacourtiaceae</b>	<b>Họ Bồ quân (Hồng quân)</b>						
253	<i>Hydnocarpus annamensis</i>	Lọ nôi Trung bộ	Gn				x	
254	<i>Ryparosa caesia</i>		Gn				x	
255	<i>Scolopia chinensis</i>	Bóm Trung quốc	Gn				x	
	<b>Hemodoraceae</b>	<b>Họ Xà thảo</b>						
256	<i>Ophiopogon latifolius</i>	Xà thảo lá rộng	Co				x	
257	<i>Peliosanthes teta</i> subsp <i>humilis</i>		Co			x		
	<b> Icacinaceae</b>	<b>Họ Mộc thông ta (Thu đào)</b>						

258	<i>Gomphandra mollis</i>	Mao hùng mềm	Gn	x			x	
259	<i>Gonocaryum lobbianum</i>	Cuống vàng, Thụ đào có mũi	Gn				x	
260	<i>Stemonurus chingianus</i>	Vĩ hùng Ching	Gn				x	
	<b>Lauraceae</b>	<b>Họ Long não (Quế)</b>						
261	<i>Alphonsea boniana</i>	An phong Bon	Tm			x		
262	<i>Beilschmiedia tsangii</i>	Két Tsang	Gn				x	
263	<i>Cinnamomum durifolium</i>	Quế lá cứng	Gn				x	
264	<i>Cinnamomum iners</i>	Hậu phát, Quế rừng	Gn	x		x		
265	<i>Cinnamomum longepetiolatum</i>	Quế cuống dài	Gn				x	
266	<i>Cinnamomum meatei</i>	Quế bạc	Gl				x	
267	<i>Cinnamomum parthenoxylon</i>	Xá xỉ, Rẻ cứu mộc	Gn		CR		x	
268	<i>Cinnamomum sp2</i>		Gn			x		
269	<i>Cinnamomum tonkinensis</i>	Quế Bắc bộ	Gn				x	
270	<i>Cinnamomum tsoi</i>	Rẻ Tsoi	Gn				x	
271	<i>Litsea griffithii</i> var. <i>annamensis</i>	Bời lời trung bộ	Tm					x
272	<i>Litsea myristicaefolia</i>	Bời lời lá nhục đậu	Gn					x
273	<i>Litsea salmonea</i>	Bời lời thịt cá hồi	Gn				x	
274	<i>Machilus bonii</i>	Vàng giề	Gn				x	
275	<i>Neocinnamomum caudatum</i>	Rẻ, Rẻ đuôi	Tm			x		
276	<i>Neolitsea cambodiana</i>	Tân bời lời	Gn				x	
277	<i>Neolitsea merrilliana</i>	Tân bời Meril	Gn				x	
278	<i>Neolitsea sericea</i> var. <i>aurata</i>	Tân bời vàng	Gn			x		
279	<i>Neolitsea zeylanica</i>	Tân bời lời Tích lan	Gn				x	
280	<i>Persea velutina</i>	Kháo lông	Tm	x			x	
281	<i>Phoebe paniculata</i>	Sụ chùm tụ tán	Tm				x	
	<b>Lecythidaceae</b>	<b>Họ Lộc vừng (Chiếc)</b>						
282	<i>Barringtonia acutangulare</i>	Chiếc, Lộc vừng	Gn	x		x		
283	<i>Barringtonia cocinea</i>	Chiếc đỏ	Gn			x		
284	<i>Barringtonia eberhardtii</i>	Chiếc Eberhardt	Gn			x		
285	<i>Barringtonia musiformis</i>	Chiết cau, Chiếc chuột	Gn	x			x	
286	<i>Barringtonia racemosa</i>	Tim lang	Gn	x		x		

	<b>Leeaceae</b>	<b>Họ Gối hạc (Củ rôi)</b>						
287	<i>Leea aequata</i>	Gối hạc bằng	Co	x		x		
288	<i>Leea indica</i>	Củ rôi Ấn	Tm	x				x
289	<i>Leea rubra</i>	Củ rôi, Gối hạc	Co	x		x		
	<b>Loganiaceae</b>	<b>Họ Mã tiền</b>						
290	<i>Fagraea fragrans</i>	Trai	Gl	x			x	
	<b>Lythraceae</b>	<b>Họ Tử vi (Bằng lăng)</b>						
291	<i>Lagerstroemia cochinchinensis</i> var <i>cochinchinensis</i>	Bằng lăng Nam bộ	Gl				x	
	<b>Magnoliaceae</b>	<b>Họ Ngọc lan (Dạ hợp)</b>						
292	<i>Magnolia talaumoides</i>	Dạ hợp bông	Tm			x		
293	<i>Manglietia conifera</i>	Vàng tâm	Gn			x		
294	<i>Manglietia duclouxii</i>	Giôi Ducloux	Gn				x	
295	<i>Manglietia fordiana</i>	Giôi	Gl					x
	<b>Malvaceae</b>	<b>Họ Bông</b>						
296	<i>Sida rhombifolia</i>	Ké hoa vàng, Ké tiền	Co	x		x		
	<b>Melastomataceae</b>	<b>Họ Mua</b>						
297	<i>Melastoma eberhardtii</i>	Muôi lông Eberhardt	Tm			x		
298	<i>Melastoma saigonense</i>	Muôi lông, Muôi Sài Gòn	Co			x		x
299	<i>Melastoma</i> sp		Co			x		
300	<i>Melastoma</i> sp	Mua	Tm					x
301	<i>Memecylon acuminatum</i> var <i>tenuis</i>	Sâm nhọn	Tm				x	
302	<i>Memecylon caeruleum</i>	Sâm lam	Tm				x	
303	<i>Poilanammia allomorphioides</i>	Cây Poilane trái có rãnh	Tm			x		
304	<i>Pseudodissochaeta lanceolata</i>		Tm				x	
305	<i>Pseudodissochaeta septentrionalis</i>		Tm				x	
	<b>Meliaceae</b>	<b>Họ Xoan</b>						
306	<i>Aglaiia repouensis</i>	Ngâu Repo	Gn				x	
307	<i>Amoora dasyclada</i>	Gội đỏ	Gl				x	
308	<i>Aphanamixis polystachya</i>	Gội nước	Gl	x			x	
309	<i>Chisocheton cumingianus</i> subsp <i>balansae</i>	Gội tằm	Gl				x	
310	<i>Disoxylon excelsum</i>	Huỳnh đàn däl	Gn				x	

311	<i>Disoxylum juglans</i>	Huỳnh đàn juglans	Gn				x	
312	<i>Dysoxylum loureirii</i>	Huỳnh đàn	Gl		VU	x		
313	<i>Walsura robusta</i>	Lòng tong	Gn				x	
	<b>Menispermaceae</b>	<b>Họ Tiết dê (Dây mối)</b>						
314	<i>Stephania japonica</i> var <i>discolor</i>	Dây mối	Dl	x			x	
	<b>Mimosoideae</b>	<b>Họ Phụ Trinh nữ</b>						
315	<i>Albizia corniculata</i>	Sóng rấn sừng nhỏ	Tm					x
316	<i>Archidendron clypearia</i>	Giác mán đĩa	Gn	x			x	
317	<i>Archidendron eberhardtii</i>	Doi Eberhardt	Gn				x	
318	<i>Archidendron poilanei</i>	Doi Poilane	Gn			x		
319	<i>Archidendron robinsonii</i>	Dái heo	Gn				x	
	<b>Moraceae</b>	<b>Họ Dâu tằm</b>						
320	<i>Artocarpus chaplasha</i>	Mít rừng	Gl				x	
321	<i>Artocarpus rigida</i> subsp. <i>asperulus</i>	Mít nài	Gl				x	
322	<i>Artocarpus tonkinensis</i>	Chay Bắc bộ	Gn	x			x	
323	<i>Cudrania tricuspidata</i>	Vàng lô 3 mũi	Gn	x			x	
324	<i>Ficus abelii</i>	Sung chè, Chè	Tm				x	
325	<i>Ficus annulata</i>	Sung có vòng	Gl			x		
326	<i>Ficus auriculata</i>	Vả	Gn	x			x	
327	<i>Ficus benjamina</i>	Si, Gừa	Gl	x		x		
328	<i>Ficus costata</i>	Sung sóng	Gl				x	
329	<i>Ficus depressa</i>	Sung xoài, Sung lũng, Da nước	Gn				x	
330	<i>Ficus glandulifera</i>	Ngái tuyến	Gn				x	
331	<i>Ficus maclellandi</i>	Sung Maclelland	Gn				x	
332	<i>Ficus nervosa</i>	Da gân, Da bắp bè	Gl				x	
333	<i>Ficus racemosa</i>	Sung	Gn	x			x	
334	<i>Ficus septa</i> var. <i>fistulosa</i>	Sung bông	Gn			x		
335	<i>Ficus</i> sp	Sung lông	Gn					x
336	<i>Ficus</i> spp		Gn			x		
337	<i>Ficus trivialis</i>	Sung phổ thông	Gn			x		
338	<i>Streblus vidalii</i>	Duối Vidal	Gn				x	
339	<i>Taxotrophis macrophylla</i>	Duối lá lớn, Mạy tèo	Gn			x		
	<b>Myristicaceae</b>	<b>Họ Máu chó (Đậu khấu)</b>						
340	<i>Knema elegans</i>	Máu chó thanh	Gn					x

341	<i>Knema globulania</i>	Máu chó cầu	Gn	x		x		
342	<i>Knema lenta</i>	Máu chó thấu kính	Gn					x
343	<i>Knema petelotii</i>	Máu chó Petelot	Gn				x	
	<b>Myrsinaceae</b>	<b>Họ Đơn nem (Cơm nguội)</b>						
344	<i>Ardisia aciphylla</i>	Cơm nguội lá nhọn	Co			x		
345	<i>Ardisia miniata</i>	Cơm nguội đỏ chói	Tm					x
346	<i>Ardisia mouretti</i>	Cơm nguội Mouret	Tm				x	
347	<i>Maesa balansae</i>	Đồng Balansa	Tm					x
	<b>Myrtaceae</b>	<b>Họ Sim</b>						
348	<i>Cleistocalyx circumcissa</i>	Trâm ô	Gn				x	
349	<i>Rhodamnia dumetorum</i>	Tiểu sim	Tm	x		x		
350	<i>Syzygium balsamineum</i>	Trâm dầu	Gn				x	
351	<i>Syzygium bracteatum</i>	Trâm lá hoa	Gn				x	
352	<i>Syzygium corticosum</i>	Trâm bội	Gl				x	
353	<i>Syzygium levinei</i>	Trâm núi	Gn	x			x	
354	<i>Syzygium sphaeranthum</i>	Trâm hoa tròn	Gn				x	
355	<i>Syzygium tramnion</i>	Trâm rim	Gl				x	
356	<i>Syzygium zeylanicum</i>	Trâm vỏ đỏ, Trâm Tích lan	Gn	x			x	
	<b>Oxalidaceae</b>	<b>Họ Chua me đất</b>						
357	<i>Averrhoa carambola</i>	Khế	Gn	x		x		
	<b>Papilionoideae</b>	<b>Họ Phụ Đậu</b>						
358	<i>Butea monosperma</i>	Chan một hạt, Giềng giềng	Dl	x			x	
359	<i>Dalbergia boniana</i>	Trắc trắng, Sưa	Gl			x		
360	<i>Dalbergia rimosa</i> var. <i>tonkiensis</i>	Sưa đỏ, Trắc thối	Tm			x		
361	<i>Dalbergia</i> sp3	Dây Cầm lai	Dl				x	
362	<i>Ormosia poilanei</i>	Ràng ràng	Gn				x	
363	<i>Vigna umbellata</i> var. <i>umbellata</i>	Đậu gạo	Dl	x				x
	<b>Passifloraceae</b>	<b>Họ Lạc tiên (Nhãn lồng)</b>						
364	<i>Adenia heterophylla</i> subsp. <i>areta</i>	Thư diệp dị diệp	Dl	x		x		
	<b>Piperaceae</b>	<b>Họ Hồ tiêu</b>						
365	<i>Piper leptostachyum</i>	Tiêu gié mảnh	Dl				x	
	<b>Polygalaceae</b>	<b>Họ Viễn chí (Kích nhũ)</b>						
366	<i>Polygala glomerata</i>	Kích nhũ thơm	Co					x

	<b>Proteaceae</b>	<b>Họ Chẹo thui (Quần hoa)</b>						
367	<i>Helicia excelsa</i>	Quần hoa cao	Gn			x		
368	<i>Helicia grandis</i>	Quần hoa to	Gn				x	
369	<i>Helicia nilagirica</i>	Quần hoa	Gn					x
370	<i>Helicia obovatifolia</i>	Quần hoa lá xoan ngược	Gn			x		
371	<i>Helicia robusta</i> var <i>robusta</i>	Quần hoa to	Tm				x	
	<b>Rhamnaceae</b>	<b>Họ Táo</b>						
372	<i>Zyzyphus oenoplia</i>	Táo	Gn					x
	<b>Rosaceae</b>	<b>Họ Hoa hồng</b>						
373	<i>Pygeum arboreum</i>	Xoan đào	Gl				x	
374	<i>Rubus cochinchinensis</i>	Dụm nam bộ	Tm	x				x
	<b>Rubiaceae</b>	<b>Họ Cà phê</b>						
375	<i>Aidia oxyodonta</i> var <i>microdonta</i>		Tm			x		
376	<i>Canthium dicoccum</i> var. <i>rostratum</i>	Xương cá	Gn	x	VU	x		
377	<i>Canthium glabrum</i>	Cãng không lông	Tm			x		
378	<i>Coffea canephora</i> var <i>robusta</i>	Cà phê Robusta	Tm	x		x		
379	<i>Gardenia chevalieri</i>	Dành dành Chevalier	Tm					x
380	<i>Gardenia</i> sp	Dành dành	Tm					x
381	<i>Hedyotis chereevensis</i>	An điền Cheo reo	Co			x		
382	<i>Hedyotis effusa</i>	An điền tràn	Co			x		
383	<i>Hedyotis</i> sp	An điền	Tm					x
384	<i>Hypobathrum hoaensis</i>	Hạ đệ	Gn				x	
385	<i>Ixora aff-flavescens</i>	Trang vàng vàng	Tm			x		
386	<i>Ixora balansae</i>	Trang Balansa	Tm			x		
387	<i>Ixora coccinea</i>	Trang son, Mẫu đơn	Tm	x		x		x
388	<i>Ixora nigricans</i>	Trang trở đen	Tm	x			x	
389	<i>Ixora umbellata</i> var <i>multibracteata</i>	Trang nhiều hoa	Tm				x	
390	<i>Lasianthus balansae</i>	Xú hương Balansa	Tm				x	
391	<i>Lasianthus dinhensis</i> var <i>tonkinensis</i>	Xú hương Bắc bộ	Gn				x	
392	<i>Lasianthus hispidulus</i>	Xú hương phún	Tm					x
393	<i>Lasianthus langkokensis</i>	Xú hương Lang cộc	Tm				x	
394	<i>Metadina trichotoma</i>	Vàng vé	Gl				x	
395	<i>Mussaenda dehiscens</i>	Bướm bạc tự khai	Tm			x		
396	<i>Mussaenda frondosa</i> .	Bướm bạc lá	Tm	x		x		

397	<i>Mussaenda glabra</i>	Bướm bạc	Tm					x
398	<i>Mussaenda kerrii</i>		Tm			x		
399	<i>Mycetia squamulopilosa</i>	Khuẩn quả vảy lông	Tm					x
400	<i>Neolamarckia cadamba</i>	Gáo trắng	Gl	x			x	
401	<i>Ophiorrhiza sanguinea</i>	Xà căn máu	Tm					x
402	<i>Ophiorrhiza sp</i>	Xà căn	Tm					x
403	<i>Pavetta indica</i>	Dọt sành, Giọi, Thanh lao	Co	x		x		x
404	<i>Psychotria cephalophora</i>	Lấu mang đầu	Tm				x	
405	<i>Psychotria langbiansis</i>	Lấu Langbian	Co			x		
406	<i>Psychotria morindoides</i>	Lấu nhàu	Tm	x			x	
407	<i>Psychotria sp.</i>	Lấu	Tm					x
408	<i>Randia turgida</i>	Găng trương	Gn	x			x	
409	<i>Tarenna baviensis</i>	Trèn Ba vì	Tm			x		
410	<i>Tarenna collinsae</i>	Trèn Collins	Gn				x	
411	<i>Uncaria hirsuta</i>	Vuốt lông, Câu đặng lông	Dl				x	
412	<i>Uncaria lanosa var. ferrea</i>	Vuốt len	Dl	x		x		x
413	<i>Uncaria scandens</i>	Vuốt leo, Móc ó	Dl	x		x		
414	<i>Wendlandia laotica</i>	Huân lang Lào	Tm					x
415	<i>Wendlandia paedicalyx</i>	Huân lang dài chân	Tm				x	
416	<i>Xantonnea quocensis</i>	Xuân thôn Phú quốc	Gn			VU	x	
	<b>Rutaceae</b>	<b>Họ Cam</b>						
417	<i>Citrofortunella sp.</i>	Hạnh	Tm					x
418	<i>Clausena anisata</i>	Giổi răng	Tm	x				x
419	<i>Clausena excavata</i>	Dâu gia xoan, Giổi lồm	Tm	x		x		
420	<i>Clausena lansium</i>	Hoàng bì	Tm	x		x		
421	<i>Clausena sp</i>		Tm					x
422	<i>Euodia calophylla</i>	Dầu dàu lá đẹp	Tm					x
423	<i>Euodia crassifolia</i>	Dầu dàu lá mập	Tm				x	
424	<i>Euodia leptta</i>	Dầu dàu 3 lá, Ba chạc	Tm	x		x		x
425	<i>Euodia oreophila</i>	Dầu dàu 3 lá	Tm				x	
426	<i>Glycosmis ovoidea</i>	Cơm rượu xoan	Tm					x
427	<i>Skimmia arborescens</i>	Chu láng	Gn			x		
	<b>Sapindaceae</b>	<b>Họ Bồ hòn (Nhãn)</b>						
428	<i>Dimocarpus longan subsp malaysianus</i>	Nhãn Mã lai	Gn	x			x	
429	<i>Harpullia arborea</i>	Hoạt bì	Gn	x		x		



430	Mischocarpus poilanei	Mây Poilane	Gn				x	
431	Pometia pinnata	Mắc kén, Trường kén	Gl	x		x		
432	Xerospermum noromhianum	Trường	Gn				x	
	<b>Sapotaceae</b>	<b>Họ Hồng xiêm (Xa bô chê)</b>						
433	Madhuca alpina	Sến núi, Xikia	Gl				x	
434	Madhuca firma	Sến cứng	Gl				x	
435	Madhuca hainanensis	Sến Hải nàn	Gl				x	
436	Palaquium sp		Gl			x		
437	Pouteria obovata	Chôi, Mộc	Gn			x		
438	Sinosideroxylon wightianum	Ma lai Wight	Tm				x	
439	Xantoius boniana	Sào trai	Gn				x	
	<b>Saxifragaceae</b>	<b>Họ Cỏ tai hổ (Thường sơn)</b>						
440	Dichroa febrifuga	Thường sơn	Tm	x				x
	<b>Scrophulariaceae</b>	<b>Họ Hoa mõm sói</b>						
441	Scoparia dulcis	Cam thảo nam	Co	x			x	
442	Torenia hayatae	Tô liên	Co					x
443	Torenia scandens	Tô liên bò	Co			x		
	<b>Simaroubaceae</b>	<b>Họ Thanh thất (Khổ mộc)</b>						
444	Brucea javanica	Sầu đâu cứt chuột	Tm	x				x
	<b>Solanaceae</b>	<b>Họ Cà</b>						
445	Solanum sp	Cà	Tm					x
446	Solanum torvum	Cà pháo	Tm	x				x
447	Solanum virginianum	Cà trái vàng	Co	x				x
	<b>Sonneratiaceae</b>	<b>Họ Bần</b>						
448	Duabanga grandiflora	Phay, Bần bằng lăng	Gn			x		
	<b>Sterculiaceae</b>	<b>Họ Trôm</b>						
449	Heritiera cochinchinensis	Huỳnh	Gl			x		
450	Pterospermum diversifolium	Lòng mang lá đa dạng	Gn			x		
451	Scaphium macropodium	Lười ươi	Gl	x	VU	x		
452	Sterculia lanceolata	Trôm thon, Sảng	Gn	x			x	
453	Sterculia parviflora	Trôm lá nhỏ	Gn				x	
454	Sterculia tonkinensis	Trôm Bắc bộ	Co			x		
	<b>Styracaceae</b>	<b>Họ Bồ đề (An túc)</b>						
455	Styrax benjoin	An túc	Gl	x				x

	<b>Symplocaceae</b>	<b>Họ Dung</b>						
456	<i>Symplocos ramosissima</i>	Dung nhiều nhánh	Gn	x		x		
457	<i>Symplocos</i> sp3	Dung	Gn				x	
	<b>Theaceae</b>	<b>Họ Chè</b>						
458	<i>Adinandra donaiensis</i>	Sa-lô. Sum Đồng nai	Gn				x	
459	<i>Adinandra microcarpa</i>	Sum trái nhỏ	Gn				x	
460	<i>Camellia assimilis</i>	Trà hoa đồng	Gn				x	
461	<i>Camellia tsai</i>	Trà hoa Sa, Màng tang	Gn				x	
462	<i>Schima wallichii</i>	Chò xót	Gl	x				x
463	<i>Ternstroemia chapaensis</i>	Quần hoa	Gn				x	
464	<i>Ternstroemia kwangtungensis</i>	Giang Quảng đông	Tm				x	
	<b>Thymelaeaceae</b>	<b>Họ Trâm</b>						
465	<i>Aquilaria crassna</i>	Trâm	Gn	x	EN		x	
466	<i>Wikstroemia mayeniana</i>	Dó lá dài	Tm				x	
	<b>Tiliaceae</b>	<b>Họ Đay (Cò ke)</b>						
467	<i>Grewia bulot</i>	Bù lột	Gn			x		
468	<i>Grewia calophylla</i>	Cò ke lá đẹp	Tm					x
	<b>Urticaceae</b>	<b>Họ Gai (Cây ngứa)</b>						
469	<i>Laportea thorelii</i>	Mán Thorel	Gn					x
	<b>Verbenaceae</b>	<b>Họ Cỏ roi ngựa</b>						
470	<i>Callicarpa albida</i>	Từ châu đỏ	Tm					x
471	<i>Clerodendrum cyrtophyllum</i>	Bọ mây, Đắng cay	Tm	x		x		
472	<i>Clerodendrum</i> sp	Ngọc nữ	Tm					x
473	<i>Clerodendrum wallichii</i>	Ngọc nữ Wallich	Tm					x
474	<i>Premna balansae</i>	Cách Balansa	Gn					x
475	<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	Đuôi chuột	Co	x				x
476	<i>Staurogyne hypoleucum</i>	Nhụy thập hạ bạch	Co					x
477	<i>Vitex leptobotrys</i> var <i>evrardii</i>	Bình linh Evrard	Tm				x	
478	<i>Vitex</i> sp		Gn			x		
	<b>Vitaceae</b>	<b>Họ Nho</b>						
479	<i>Ampelocissus harmandii</i>	Hồ nho Harmand	Dl			x		
480	<i>Cayratia</i> sp	Vác	Dl					x
481	<i>Cayratia trifolia</i>	Vác	Dl	x		x		
482	<i>Tetrastigma retinervium</i>	Tứ thư	Dl					x
483	<i>Tetrastigma</i> sp	Tứ thư	Dl					x

**Phụ lục 1: THÀNH PHẦN THỰC VẬT THEO NGÀNH**  
(Địa điểm: Ba Tơ, Quảng Ngãi)

TT	Ngành		Họ	Giống	Loài	Tỷ lệ %
1	Thông đất	Lycopodiophyta	2	2	4	0,8
2	Dương xỉ	Polypodiophyta	6	10	12	2,5
3	Dây gắm	Gnetophyta	1	1	3	0,6
4	Thông	Pinophyta	1	1	2	0,4
5	Ngọc Lan	Magnoliophyta (Angiospermae)	85	248	462	95,7
5.1	Lớp Hành	Liliopsida (Monocotyledones)	13	46	77	15,9
5.2	Lớp Ngọc Lan	Magnoliopsida (Dicotyledones)	72	202	385	79,8
	<b>Tổng</b>		<b>95</b>	<b>262</b>	<b>483</b>	<b>100,0</b>

**Phụ lục 2: THÀNH PHẦN THỰC VẬT PHÂN THEO HỌ**  
(Địa điểm: Ba Tơ, Quảng Ngãi)

TT	Họ	Số loài	TT	Họ	Số loài
1	Acanthaceae	1	25	Clusiaceae	8
2	Aceraceae	1	26	Combretaceae	2
3	Actinidiaceae	1	27	Connaraceae	3
4	Adiantaceae	2	28	Cucurbitaceae	1
5	Agavaceae	2	29	Cyperaceae	2
6	Amaryllidaceae	1	30	Davalliaceae	2
7	Anacardiaceae	6	31	Dilleniaceae	3
8	Ancistrocladaceae	1	32	Dipterocarpaceae	8
9	Annonaceae	12	33	Ebenaceae	12
10	Apiaceae	1	34	Elaeocarpaceae	4
11	Apocynaceae	6	35	Euphorbiaceae	55
12	Araceae	7	36	Fagaceae	5
13	Araliaceae	2	37	Flacourtiaceae	3
14	Arecaceae	10	38	Gleicheniaceae	1
15	Asclepiadaceae	3	39	Gnetaceae	3
16	Aspleniaceae	1	40	Hemodoraceae	2
17	Asteraceae	4	41	Icacinaceae	3
18	Begoniaceae	1	42	Lauraceae	21
19	Bombacaceae	1	43	Lecythidaceae	5
20	Boraginaceae	1	44	Leeaceae	3
21	Burseraceae	3	45	Liliaceae	2
22	Caesalpinioideae	6	46	Loganiaceae	1
23	Capparaceae	1	47	Lycopodiaceae	1
24	Celastraceae	2	48	Lythraceae	1

49	Magnoliaceae	4	73	Rosaceae	2
50	Malvaceae	1	74	Rubiaceae	42
51	Marantaceae	1	75	Rutaceae	11
52	Melastomataceae	9	76	Sapindaceae	5
53	Meliaceae	8	77	Sapotaceae	7
54	Menispermaceae	1	78	Saxifragaceae	1
55	Mimosoideae	5	79	Schizeaceae	2
56	Moraceae	20	80	Scrophulariaceae	3
57	Musaceae	1	81	Selaginellaceae	3
58	Myristicaceae	4	82	Simaroubaceae	1
59	Myrsinaceae	4	83	Smilacaceae	4
60	Myrtaceae	9	84	Solanaceae	3
61	Orchidaceae	32	85	Sonneratiaceae	1
62	Oxalidaceae	1	86	Sterculiaceae	6
63	Pandanaceae	1	87	Styracaceae	1
64	Papilionoideae	6	88	Symplocaceae	2
65	Passifloraceae	1	89	Theaceae	7
66	Piperaceae	1	90	Thymelaeaceae	2
67	Poaceae	1	91	Tiliaceae	2
68	Podocarpaceae	2	92	Urticaceae	1
69	Polygalaceae	1	93	Verbenaceae	9
70	Polypodiaceae	4	94	Vitaceae	5
71	Proteaceae	5	95	Zingiberaceae	13
72	Rhamnaceae	1			

**Phụ lục 3: DANH LỤC THỰC VẬT CÓ TRONG SÁCH ĐỎ VIỆT NAM**  
(Địa điểm: Ba Tơ, Quảng Ngãi)

<b>TT</b>	<b>Tên khoa học</b>	<b>Tên thông thường</b>	<b>Họ</b>	<b>Sinh dạng</b>	<b>Mức đe dọa</b>
1	<i>Cinnamomum parthenoxylon</i>	Xá xỉ, Rè cứu mộc	Lauraceae	Gn	CR
2	<i>Coelogyne speciosa</i>	Hoàng hạc lớn	Orchidaceae	Đl	EN
3	<i>Dendrobium chrysotoxum</i>	Kim điệp	Orchidaceae	Pl	EN
4	<i>Dendrobium crystallinum</i>	Vạn ngọc pha lê	Orchidaceae	Pl	EN
5	<i>Dendrobium ochraceum</i>	Cánh sét	Orchidaceae	Pl	EN
6	<i>Aquilaria crassna</i>	Trâm	Thymmeleaceae	Gn	EN
7	<i>Melanorrhoea laccifera</i>	Sơn tiên	Anacardiaceae	Gl	VU
8	<i>Ixodonerium annamense</i>	Néo	Apocynaceae	Dl	VU
9	<i>Dipterocarpus dyeri</i>	Dầu song nạng	Dipterocarpaceae	Gl	VU
10	<i>Dipterocarpus retusus</i>	Chò nâu, Chò đá, Chò nền	Dipterocarpaceae	Gl	VU
11	<i>Hopea mollisima</i>	Sao mặt quỷ	Dipterocarpaceae	Gl	VU
12	<i>Parashorea stellata</i>	Chò chỉ	Dipterocarpaceae	Gl	VU
13	<i>Dysoxylum loureirii</i>	Huỳnh đàn	Meliaceae	Gl	VU
14	<i>Canthium dicoccum</i>	Xương cá	Rubiaceae	Gn	VU
15	<i>Xantonnea quocensis</i>	Xuân thôn Phú quốc	Rubiaceae	Gn	VU
16	<i>Scaphium macropodium</i>	Lười ươi	Sterculiaceae	Gl	VU

**Phụ lục 4: THÀNH PHẦN THỰC VẬT THEO DẠNG SỐNG**  
(Địa điểm: Ba Tơ, Quảng Ngãi)

TT	Dạng sống	Ký hiệu	Họ	Giống	Loài	Tỷ lệ %
A	<i>Tầng cây gỗ</i>				<b>213</b>	<b>44,1</b>
1	Gỗ lớn	Gl	27	42	56	11,6
2	Gỗ nhỏ	Gn	38	84	157	32,5
B	<i>Tầng cây bụi và thảm tươi</i>				<b>192</b>	<b>39,7</b>
3	Tiểu mộc	Tm	36	78	126	26,0
4	Cỏ	Co	26	47	58	12,0
5	Địa lan	Đl	1	7	8	1,7
C	<i>Thực vật ngoại tầng</i>				<b>78</b>	<b>16,2</b>
6	Khuyết thực vật	Cok	8	11	14	2,9
7	Cỏ leo	Col	3	3	4	0,8
8	Phong lan	Pl	1	9	23	4,8
9	Phụ sinh	Ps	1	1	1	0,2
10	Dây leo	Dl	19	26	36	7,5
	<b>Tổng</b>				<b>483</b>	<b>100,0</b>

**Phụ lục 5: THÀNH PHẦN THỰC VẬT CÓ DƯỠC TÍNH**  
(Địa điểm: Ba Tơ, Quảng Ngãi)

TT	Dạng sống	Ký hiệu	Họ	Giống	Loài	Tỷ lệ %
1	Gỗ lớn	Gl	13	13	14	12,2
2	Gỗ nhỏ	Gn	20	26	30	26,1
3	Tiểu mộc	Tm	14	25	25	21,7
4	Cỏ	Co	12	19	22	19,1
5	Địa lan	Đl	1	1	1	0,9
6	Khuyết thực vật	Cok	6	7	7	6,1
7	Cỏ leo	Col	2	2	3	2,6
8	Phụ sinh	Ps	1	1	1	0,9
9	Dây leo	Dl	10	11	12	10,4
	<b>Tổng</b>				<b>115</b>	<b>100,0</b>

**Phụ lục 6: HÌNH ẢNH ĐẠI DIỆN MỘT SỐ LOÀI THỰC VẬT  
(Địa điểm: Ba Tơ, Quảng Ngãi)**



Kim điệp-EN

Ảnh: N.V. Khôi



Luân lan hành to

Ảnh: N.V. Khôi



Tuyết nhung

Ảnh: N.V. Khôi



Hồng câu

Ảnh: N.V. Khôi



Ngọc nữ Wallich

Ảnh: Quốc Trung



Xà căn máu

Ảnh: Quốc Trung



Dây gắm

Ảnh: Quốc Trung



Muôi lông, Muôi Sài Gòn

Ảnh: Quốc Trung



Bướm bạc

Ảnh: Quốc Trung



Giỏi

Ảnh: Quốc Trung



Cò ke lá đẹp

Ảnh: Quốc Trung



Mán Thorel

Ảnh: Quốc Trung





Néo-VU

Ảnh: Quốc Trung



Sô dã

Ảnh: Quốc Trung



Dum nam bộ

Ảnh: Quốc Trung



Tô liên

Ảnh: Quốc Trung



Đậu gạo

Ảnh: Quốc Trung



Dọt sành

Ảnh: Quốc Trung



Máu chó thấu kính

Ảnh: Quốc Trung



Máu chó thanh

Ảnh: Quốc Trung



Mật cật

Ảnh: Quốc Trung



An tửc

Ảnh: Quốc Trung



Dành dành Chevalieri

Ảnh: Quốc Trung



Búng

Ảnh: Quốc Trung



Tâm mộc nhớt

Ảnh: Quốc Trung



Tử châu đỏ

Ảnh: Quốc Trung



Giôm Tournieri

Ảnh: Quốc Trung



Đồng Balansa

Ảnh: Quốc Trung