

## Annex 6: Coral and hexacoral species list for Con Dao National Park

Or	Family	Species	IUCN
1	Acroporidae	<i>Acropora abrotanoides</i>	
2	Acroporidae	<i>Acropora aculeus</i>	VU
3	Acroporidae	<i>Acropora acuminata</i>	VU
4	Acroporidae	<i>Acropora anthocercis</i>	VU
5	Acroporidae	<i>Acropora aspera</i>	VU
6	Acroporidae	<i>Acropora austera</i>	NT
7	Acroporidae	<i>Acropora</i> cf. <i>bifurcata</i>	DD
8	Acroporidae	<i>Acropora brueggemanni</i>	
9	Acroporidae	<i>Acropora bushyensis</i>	
10	Acroporidae	<i>Acropora carduus</i>	NT
11	Acroporidae	<i>Acropora cerealis</i>	
12	Acroporidae	<i>Acropora copiosa</i>	DD
13	Acroporidae	<i>Acropora cophodactyla</i>	DD
14	Acroporidae	<i>Acropora cuneata</i>	
15	Acroporidae	<i>Acropora cytherea</i>	
16	Acroporidae	<i>Acropora dendrum</i>	VU
17	Acroporidae	<i>Acropora digitifera</i>	NT
18	Acroporidae	<i>Acropora divaricata</i>	NT
19	Acroporidae	<i>Acropora donei</i>	VU
20	Acroporidae	<i>Acropora echinata</i>	VU
21	Acroporidae	<i>Acropora elseyi</i>	
22	Acroporidae	<i>Acropora exquisita</i>	DD
23	Acroporidae	<i>Acropora florida</i>	NT
24	Acroporidae	<i>Acropora formosa</i>	NT
25	Acroporidae	<i>Acropora gemmifera</i>	
26	Acroporidae	<i>Acropora glauca</i>	NT
27	Acroporidae	<i>Acropora grandis</i>	
28	Acroporidae	<i>Acropora granulosa</i>	NT
29	Acroporidae	<i>Acropora horrida</i>	VU
30	Acroporidae	<i>Acropora humilis</i>	NT
31	Acroporidae	<i>Acropora hyacinthus</i>	NT
32	Acroporidae	<i>Acropora insignis</i>	DD
33	Acroporidae	<i>Acropora kirstyae</i>	VU
34	Acroporidae	<i>Acropora latistella</i>	
35	Acroporidae	<i>Acropora listeri</i>	VU
36	Acroporidae	<i>Acropora loripes</i>	NT
37	Acroporidae	<i>Acropora longicyathus</i>	
38	Acroporidae	<i>Acropora lutkeni</i>	NT
39	Acroporidae	<i>Acropora microphthalma</i>	
40	Acroporidae	<i>Acropora millepora</i>	NT
41	Acroporidae	<i>Acropora monticulosa</i>	NT
42	Acroporidae	<i>Acropora nana</i>	NT
43	Acroporidae	<i>Acropora nasuta</i>	NT
44	Acroporidae	<i>Acropora nobilis</i>	
45	Acroporidae	<i>Acropora palifera</i>	
46	Acroporidae	<i>Acropora papillare</i>	VU
47	Acroporidae	<i>Acropora parilis</i>	DD
48	Acroporidae	<i>Acropora polystoma</i>	VU
49	Acroporidae	<i>Acropora prostrata</i>	DD
50	Acroporidae	<i>Acropora pulchra</i>	
51	Acroporidae	<i>Acropora robusta</i>	
52	Acroporidae	<i>Acropora rosaria</i>	DD
53	Acroporidae	<i>Acropora samoensis</i>	

Or	Family	Species	IUCN
54	Acroporidae	<i>Acropora sarmentosa</i>	
55	Acroporidae	<i>Acropora secale</i>	NT
56	Acroporidae	<i>Acropora selago</i>	NT
57	Acroporidae	<i>Acropora spicifera</i>	VU
58	Acroporidae	<i>Acropora subglabra</i>	
59	Acroporidae	<i>Acropora subulata</i>	
60	Acroporidae	<i>Acropora tenuis</i>	NT
61	Acroporidae	<i>Acropora tizardi</i>	DD
62	Acroporidae	<i>Acropora tortuosa</i>	
63	Acroporidae	<i>Acropora valenciennesi</i>	
64	Acroporidae	<i>Acropora valida</i>	
65	Acroporidae	<i>Acropora vaughani</i>	VU
66	Acroporidae	<i>Acropora vermiculata</i>	DD
67	Acroporidae	<i>Acropora verweyi</i>	VU
68	Acroporidae	<i>Acropora wallaceae</i>	DD
69	Acroporidae	<i>Acropora willisae</i>	VU
70	Acroporidae	<i>Acropora yongei</i>	
71	Acroporidae	<i>Anacropora puertogalerae</i>	VU
72	Acroporidae	<i>Astreopora gracilis</i>	
73	Acroporidae	<i>Astreopora listeri</i>	
74	Acroporidae	<i>Astreopora myriophthalma</i>	
75	Acroporidae	<i>Astreopora ocellata</i>	
76	Acroporidae	<i>Montipora aequituberculata</i>	
77	Acroporidae	<i>Montipora angulata</i>	VU
78	Acroporidae	<i>Montipora caliculata</i>	VU
79	Acroporidae	<i>Montipora capricornis</i>	VU
80	Acroporidae	<i>Montipora confusa</i>	NT
81	Acroporidae	<i>Montipora crassituberculata</i>	VU
82	Acroporidae	<i>Montipora danae</i>	
83	Acroporidae	<i>Montipora delicatula</i>	VU
84	Acroporidae	<i>Montipora digitata</i>	
85	Acroporidae	<i>Montipora efflorescens</i>	NT
86	Acroporidae	<i>Montipora florida</i>	VU
87	Acroporidae	<i>Montipora floweri</i>	
88	Acroporidae	<i>Montipora foliosa</i>	NT
89	Acroporidae	<i>Montipora foveolata</i>	NT
90	Acroporidae	<i>Montipora friabilis</i>	VU
91	Acroporidae	<i>Montipora grisea</i>	
92	Acroporidae	<i>Montipora hispida</i>	
93	Acroporidae	<i>Montipora hodgsoni</i>	VU
94	Acroporidae	<i>Montipora hoffmeisteri</i>	
95	Acroporidae	<i>Montipora informis</i>	
96	Acroporidae	<i>Montipora millepora</i>	
97	Acroporidae	<i>Montipora mollis</i>	
98	Acroporidae	<i>Montipora monasteriata</i>	
99	Acroporidae	<i>Montipora nodosa</i>	NT
100	Acroporidae	<i>Montipora peltiformis</i>	NT
101	Acroporidae	<i>Montipora spongodes</i>	
102	Acroporidae	<i>Montipora spumosa</i>	
103	Acroporidae	<i>Montipora stellata</i>	
104	Acroporidae	<i>Montipora tuberculosa</i>	
105	Acroporidae	<i>Montipora turgescens</i>	
106	Acroporidae	<i>Montipora undata</i>	NT
107	Acroporidae	<i>Montipora venosa</i>	NT
108	Acroporidae	<i>Montipora verrucosa</i>	

Or	Family	Species	IUCN
109	Agariciidae	<i>Coeloseria mayeri</i>	
110	Agariciidae	<i>Leptoseria explanata</i>	
111	Agariciidae	<i>Leptoseria foliosa</i>	
112	Agariciidae	<i>Leptoseria gardineri</i>	
113	Agariciidae	<i>Leptoseria mycetoseroides</i>	
114	Agariciidae	<i>Leptoseria yabei</i>	VU
115	Agariciidae	<i>Gardineroseris planulata</i>	
116	Agariciidae	<i>Pachyseris foliosa</i>	
117	Agariciidae	<i>Pachyseris rugosa</i>	VU
118	Agariciidae	<i>Pachyseris speciosa</i>	
119	Agariciidae	<i>Pavona cactus</i>	VU
120	Agariciidae	<i>Pavona clavus</i>	
121	Agariciidae	<i>Pavona decussata</i>	VU
122	Agariciidae	<i>Pavona explanulata</i>	
123	Agariciidae	<i>Pavona duerdeni</i>	
124	Agariciidae	<i>Pavona minuta</i>	NT
125	Agariciidae	<i>Pavona varians</i>	
126	Agariciidae	<i>Pavona venosa</i>	VU
127	Astrocoeniidae	<i>Stylocoeniella armata</i>	
128	Astrocoeniidae	<i>Stylocoeniella guentberi</i>	
129	Euphyllidae	<i>Euphyllia ancora</i>	VU
130	Euphyllidae	<i>Euphyllia cristata</i>	VU
131	Euphyllidae	<i>Euphyllia divisa</i>	NT
132	Euphyllidae	<i>Euphyllia glabrescens</i>	NT
133	Euphyllidae	<i>Physogyra lichtensteini</i>	VU
134	Euphyllidae	<i>Plerogyra sinuosa</i>	NT
135	Dendrophyllidae	<i>Turbinaria frondens</i>	
136	Dendrophyllidae	<i>Turbinaria mesenterina</i>	VU
137	Dendrophyllidae	<i>Turbinaria peltata</i>	VU
138	Dendrophyllidae	<i>Turbinaria radicalis</i>	NT
139	Dendrophyllidae	<i>Turbinaria reniformis</i>	VU
140	Dendrophyllidae	<i>Turbinaria stellulata</i>	VU
141	Faviidae	<i>Barabattoia amicorum</i>	
142	Faviidae	<i>Barabattoia laddi</i>	VU
143	Faviidae	<i>Caulastrea tumida</i>	NT
144	Faviidae	<i>Cyphastrea chalcidicum</i>	
145	Faviidae	<i>Cyphastrea japonica</i>	
146	Faviidae	<i>Cyphastrea microphthalmia</i>	
147	Faviidae	<i>Cyphastrea serailia</i>	
148	Faviidae	<i>Diploastrea heliopora</i>	NT
149	Faviidae	<i>Echinopora gemmacea</i>	
150	Faviidae	<i>Echinopora hirsutissima</i>	
151	Faviidae	<i>Echinopora horrida</i>	NT
152	Faviidae	<i>Echinopora lamellosa</i>	
153	Faviidae	<i>Echinopora pacificus</i>	NT
154	Faviidae	<i>Favia danae</i>	
155	Faviidae	<i>Favia fava</i>	
156	Faviidae	<i>Favia helianthoides</i>	NT
157	Faviidae	<i>Favia laxa</i>	NT
158	Faviidae	<i>Favia lizardensis</i>	NT
159	Faviidae	<i>Favia maritima</i>	NT
160	Faviidae	<i>Favia matthaii</i>	NT
161	Faviidae	<i>Favia maxima</i>	NT
162	Faviidae	<i>Favia pallida</i>	
163	Faviidae	<i>Favia rosaria</i>	VU

Or	Family	Species	IUCN
164	Faviidae	<i>Favia rotumana</i>	
165	Faviidae	<i>Favia rotundata</i>	NT
166	Faviidae	<i>Favia speciosa</i>	
167	Faviidae	<i>Favia stelligera</i>	NT
168	Faviidae	<i>Favia truncatus</i>	
169	Faviidae	<i>Favia veroni</i>	NT
170	Faviidae	<i>Favites abdita</i>	NT
171	Faviidae	<i>Favites acuticollis</i>	NT
172	Faviidae	<i>Favites chinensis</i>	NT
173	Faviidae	<i>Favites complanata</i>	NT
174	Faviidae	<i>Favites flexuosa</i>	NT
175	Faviidae	<i>Favites halicora</i>	NT
176	Faviidae	<i>Favites micropentagona</i>	NT
177	Faviidae	<i>Favites paraflexuosa</i>	NT
178	Faviidae	<i>Favites pentagona</i>	
179	Faviidae	<i>Favites russelli</i>	NT
180	Faviidae	<i>Favites vasta</i>	NT
181	Faviidae	<i>Goniastrea aspera</i>	
182	Faviidae	<i>Goniastrea australensis</i>	
183	Faviidae	<i>Goniastrea edwardsi</i>	
184	Faviidae	<i>Goniastrea favulus</i>	NT
185	Faviidae	<i>Goniastrea minuta</i>	NT
186	Faviidae	<i>Goniastrea cf. palauensis</i>	NT
187	Faviidae	<i>Goniastrea pectinata</i>	
188	Faviidae	<i>Goniastrea retiformis</i>	
189	Faviidae	<i>Leptastrea benickensis</i>	NT
190	Faviidae	<i>Leptastrea inaequalis</i>	
191	Faviidae	<i>Leptastrea pruinosa</i>	NT
192	Faviidae	<i>Leptastrea purpurea</i>	
193	Faviidae	<i>Leptastrea transversa</i>	
194	Faviidae	<i>Leptoria phrygia</i>	NT
195	Faviidae	<i>Montastrea annuligera</i>	NT
196	Faviidae	<i>Montastrea colemani</i>	NT
197	Faviidae	<i>Montastrea curta</i>	
198	Faviidae	<i>Montastrea magnistellata</i>	NT
199	Faviidae	<i>Montastrea salebrosa</i>	VU
200	Faviidae	<i>Montastrea valenciennesi</i>	NT
202	Faviidae	<i>Oulastrea crispata</i>	
202	Faviidae	<i>Onlophyllia bennettiae</i>	NT
203	Faviidae	<i>Onlophyllia crispa</i>	NT
204	Faviidae	<i>Onlophyllia levis</i>	
205	Faviidae	<i>Platygyra acuta</i>	NT
206	Faviidae	<i>Platygyra carnosus</i>	NT
207	Faviidae	<i>Platygyra contorta</i>	
208	Faviidae	<i>Platygyra daedalea</i>	
209	Faviidae	<i>Platygyra lamellina</i>	NT
210	Faviidae	<i>Platygyra pini</i>	
211	Faviidae	<i>Platygyra ryukyuensis</i>	VU
212	Faviidae	<i>Platygyra sinensis</i>	
213	Faviidae	<i>Platygyra sp.</i>	
214	Faviidae	<i>Platygyra verveyi</i>	NT
215	Faviidae	<i>Platygyra yaeyamaensis</i>	VU
216	Faviidae	<i>Plesiastrea versipora</i>	
217	Fungiidae	<i>Ctenactis echinata</i>	
218	Fungiidae	<i>Ctenactis crassa</i>	

Or	Family	Species	IUCN
219	Fungiidae	<i>Fungia costulata</i>	
220	Fungiidae	<i>Fungia sinensis</i>	
221	Fungiidae	<i>Fungia cyclolites</i>	
222	Fungiidae	<i>Fungia hexagonalis</i>	
223	Fungiidae	<i>Fungia fragilis</i>	
224	Fungiidae	<i>Fungia</i> cf. <i>fralinae</i>	
225	Fungiidae	<i>Fungia somervillei</i>	
226	Fungiidae	<i>Fungia tenuis</i>	
227	Fungiidae	<i>Fungia vaughani</i>	
228	Fungiidae	<i>Fungia</i> cf. <i>spinifer</i>	
229	Fungiidae	<i>Fungia concinna</i>	
230	Fungiidae	<i>Fungia fungites</i>	NT
231	Fungiidae	<i>Fungia granulosa</i>	
232	Fungiidae	<i>Fungia horrida</i>	
233	Fungiidae	<i>Fungia moluccensis</i>	
234	Fungiidae	<i>Fungia paumotensis</i>	
235	Fungiidae	<i>Fungia repanda</i>	
236	Fungiidae	<i>Fungia scabra</i>	
237	Fungiidae	<i>Fungia scruposa</i>	
238	Fungiidae	<i>Fungia scutaria</i>	
239	Fungiidae	<i>Halomitra pileus</i>	
240	Fungiidae	<i>Herpolitha limax</i>	
241	Fungiidae	<i>Lithophyllon mokai</i>	
242	Fungiidae	<i>Lithophyllon undulatum</i>	
243	Fungiidae	<i>Podabacia crustacea</i>	NT
244	Fungiidae	<i>Podabacia motuporensis</i>	
245	Fungiidae	<i>Polyphyllia novaehiberniae</i>	NT
246	Fungiidae	<i>Polyphyllia talpina</i>	NT
247	Fungiidae	<i>Sandalolitha robusta</i>	
248	Fungiidae	<i>Sandalolitha dentata</i>	
249	Merulinidae	<i>Hydnophora exesa</i>	
250	Merulinidae	<i>Hydnophora microconos</i>	NT
251	Merulinidae	<i>Hydnophora pilosa</i>	NT
252	Merulinidae	<i>Hydnophora rigida</i>	
253	Merulinidae	<i>Merulina ampliata</i>	
254	Merulinidae	<i>Merulina scabricula</i>	
255	Mussidae	<i>Acanthastrea brevis</i>	
256	Mussidae	<i>Acanthastrea echinata</i>	VU
257	Mussidae	<i>Acanthastrea hemprichii</i>	
258	Mussidae	<i>Acanthastrea billae</i>	VU
259	Mussidae	<i>Acanthastrea rotundiflora</i>	NT
260	Mussidae	<i>Lobophyllia corymbosa</i>	NT
261	Mussidae	<i>Lobophyllia dentatus</i>	
262	Mussidae	<i>Lobophyllia diminuta</i>	VU
263	Mussidae	<i>Lobophyllia flabelliformis</i>	VU
264	Mussidae	<i>Lobophyllia bataii</i>	VU
265	Mussidae	<i>Lobophyllia hemprichii</i>	
266	Mussidae	<i>Lobophyllia robusta</i>	
267	Mussidae	<i>Scolymia vitiensis</i>	
268	Mussidae	<i>Symphyllia agaricia</i>	NT
269	Mussidae	<i>Symphyllia radians</i>	
270	Mussidae	<i>Symphyllia recta</i>	
271	Mussidae	<i>Symphyllia valenciennesii</i>	
272	Oculinidae	<i>Galaxea astreata</i>	
273	Oculinidae	<i>Galaxea fascicularis</i>	VU

Or	Family	Species	IUCN
274	Oculinidae	<i>Galaxea paucisepta</i>	NT
275	Pectinidae	<i>Echinophyllia aspera</i>	NT
276	Pectinidae	<i>Echinophyllia echinata</i>	
277	Pectinidae	<i>Echinophyllia echinoporoides</i>	
278	Pectinidae	<i>Echinophyllia orpheensis</i>	
279	Pectinidae	<i>Echinophyllia patula</i>	
280	Pectinidae	<i>Mycedium elephantotus</i>	
281	Pectinidae	<i>Mycedium robokaki</i>	
282	Pectinidae	<i>Oxypora glabra</i>	
283	Pectinidae	<i>Oxypora lacera</i>	
284	Pectinidae	<i>Pectinia alicornis</i>	
285	Pectinidae	<i>Pectinia aylei</i>	VU
286	Pectinidae	<i>Pectinia lactuca</i>	NT
287	Pectinidae	<i>Pectinia paeonia</i>	VU
288	Pocilloporidae	<i>Pocillopora damicornis</i>	NT
289	Pocilloporidae	<i>Pocillopora eydouxi</i>	
290	Pocilloporidae	<i>Pocillopora kelleheri</i>	NT
291	Pocilloporidae	<i>Pocillopora meandrina</i>	
292	Pocilloporidae	<i>Pocillopora verrucosa</i>	
293	Pocilloporidae	<i>Pocillopora woodjonesi</i>	
294	Pocilloporidae	<i>Seriatopora caliendrum</i>	
295	Pocilloporidae	<i>Seriatopora hystrix</i>	NT
296	Pocilloporidae	<i>Stylophora pistillata</i>	
297	Poritidae	<i>Alveopora allingi</i>	NT
298	Poritidae	<i>Alveopora marionensis</i>	VU
299	Poritidae	<i>Alveopora spongiosa</i>	VU
300	Poritidae	<i>Alveopora tizardi</i>	NT
301	Poritidae	<i>Alveopora verrilliana</i>	
302	Poritidae	<i>Goniopora burgosi</i>	VU
303	Poritidae	<i>Goniopora columna</i>	VU
304	Poritidae	<i>Goniopora djiboutiensis</i>	NT
305	Poritidae	<i>Goniopora lobata</i>	
306	Poritidae	<i>Goniopora minor</i>	NT
307	Poritidae	<i>Goniopora palmensis</i>	NT
308	Poritidae	<i>Goniopora stokesi</i>	
309	Poritidae	<i>Goniopora stutchburyi</i>	NT
310	Poritidae	<i>Porites annae</i>	
311	Poritidae	<i>Porites</i> cf. <i>attenuata</i>	NT
312	Poritidae	<i>Porites cylindrica</i>	VU
313	Poritidae	<i>Porites lichen</i>	NT
314	Poritidae	<i>Porites</i> massive sp. 1 (cf. <i>lobata</i> )	
315	Poritidae	<i>Porites</i> massive sp. 2 (cf. <i>lutea</i> )	
316	Poritidae	<i>Porites</i> massive sp. 3 (cf. <i>australiensis</i> )	
317	Poritidae	<i>Porites murrayensis</i>	
318	Poritidae	<i>Porites nigrescens</i>	NT
319	Poritidae	<i>Porites rus</i>	VU
320	Poritidae	<i>Porites solida</i>	
321	Siderastreidae	<i>Coscinaraea columna</i>	
322	Siderastreidae	<i>Coscinaraea crassa</i>	
323	Siderastreidae	<i>Coscinaraea exesa</i>	NT
324	Siderastreidae	<i>Coscinaraea monile</i>	
325	Siderastreidae	<i>Psammocora contigua</i>	
326	Siderastreidae	<i>Psammocora digitata</i>	NT
327	Siderastreidae	<i>Psammocora haimeana</i>	NT
328	Siderastreidae	<i>Psammocora</i> cf. <i>obtusangula</i>	

Or	Family	Species	IUCN
329	Siderastreidae	<i>Psammocora profundacella</i>	NT
330	Siderastreidae	<i>Psammocora nierstraszi</i>	
331	Siderastreidae	<i>Psammocora superficialis</i>	
332	Siderastreidae	<i>Pseudosiderastrea tayami</i>	
333	Trachyphylliidae	<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	NT
334	Other 'corals'		
335	Milleporidae	<i>Millepora dichotoma</i>	
336	Helioporidae	<i>Heliopora coerulea</i>	
337	Gorgonacea	<i>Gorgonions</i> sp.1	VU
338	Gorgonacea	<i>Gorgonions</i> sp.2	
339	Gorgonacea	<i>Gorgonions</i> sp.3	
340	Gorgonacea	<i>Gorgonions</i> sp.4	
341	Alcyonaria	<i>Cladiella</i> sp.	
342	Alcyonaria	<i>Lemnalia</i> sp.	
343	Alcyonaria	<i>Rhytisma</i> sp.	
344	Alcyonaria	<i>Lobophytum</i> sp.	
345	Alcyonaria	<i>Sinularia</i> sp.1	
346	Alcyonaria	<i>Sinularia</i> sp.2	
347	Alcyonaria	<i>Sinularia</i> sp.3	
348	Alcyonaria	<i>Sinularia</i> cf. <i>capitalis</i>	
349	Alcyonaria	<i>Sarcophyton</i> sp.	
350	Alcyonaria	<i>Dendronephthea</i> sp.	
351	Alcyonaria	<i>Nephthea</i> sp.	
352	Alcyonaria	<i>Rumphella</i> sp.	
353	Alcyonaria	<i>Junceela</i> sp.	
354	Zoanthidae	<i>Palythoa</i> sp.	
355	Zoanthidae	<i>Zoanthus</i> sp.	