

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1	1	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
2	2	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
3	3	Padval	Stereospermum personatum	Y	Y	N	
4	4	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
5	5	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
6	6	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
7	7	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
8	8	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
9	9	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
10	10	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
11	11	Nano	Lagerstroemia lanceolata	Y	Y	N	
12	12	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
13	13	Bhillmad	Caryota urens	Y	Y	N	
14	14	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
15	15	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
16	16	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
17	17	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
18	18	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
19	19	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
20	20	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
21	21	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>18</b>	<b>03</b>	



Talathi


  
Range Forest Officer,  
Pissorem-Goa



f. S.

Inspector of Land &amp; Survey


  
Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond


Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
22	22	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
23	23	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
24	24	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
25	25	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
26	26	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
27	27	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
28	28	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
29	29	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
30	30	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
31	31	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
32	32	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
33	33	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
34	34	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
35	35	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
36	36	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
37	37	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
38	38	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
39	39	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
40	40	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
41	41	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
42	42	Ottom	Artocarpus lakoocha	Y	N	Y	
<b>Total</b>					<b>15</b>	<b>06</b>	

  
Talathi  
Talathi

  
Range Forest Officer,  
Range Forest Officer

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

  
Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division:

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
43	43	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
44	44	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
45	45	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
46	46	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
47	47	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
48	48	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
49	49	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
50	50	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
51	51	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
52	52	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
53	53	Katekavach	Bridelia retusa	Y	Y	N	
54	54	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
55	55	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
56	56	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
57	57	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
58	58	Katekavach	Bridelia retusa	Y	Y	N	
59	59	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
60	60	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
61	61	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
62	62	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
63	63	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>15</b>	<b>06</b>	

  
Talathi  
QUEPEM  
MUNICIPALITY

  
Range Forest Officer,  
Pisconem-Goa

  
F.S.

Inspector of Land & Survey

  
Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0


Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
64	64	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
65	65	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
66	66	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
67	67	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
68	68	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
69	69	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
70	70	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
71	71	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
72	72	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
73	73	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
74	74	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
75	75	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
76	76	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
77	77	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
78	78	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
79	79	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
80	80	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
81	81	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
82	82	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
83	83	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
84	84	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>13</b>	<b>08</b>	



Talathi  
MERCU 1411



Range Forest Officer,  
Pissonem-Goa



F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
85	85	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
86	86	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
87	87	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
88	88	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
89	89	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
90	90	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
91	91	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
92	92	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
93	93	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
94	94	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
95	95	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
96	96	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
97	97	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
98	98	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
99	99	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
100	100	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
101	101	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
102	102	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
103	103	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
104	104	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
105	105	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>15</b>	<b>06</b>	



Talathi

Range Forest Officer  
Quiscond-Goa

F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.:

Taluka: Quepem

Village: Quiscond


Survey No.: 14

Sub Division:

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
106	106	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
107	107	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
108	108	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
109	109	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
110	110	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
111	111	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
112	112	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
113	113	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
114	114	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
115	115	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
116	116	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
117	117	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
118	118	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
119	119	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
120	120	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
121	121	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
122	122	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
123	123	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
124	124	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
125	125	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
126	126	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
Talathi

  
Range Forest Officer  
Range Forest Officer

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14


Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
127	127	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
128	128	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
129	129	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
130	130	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
131	131	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
132	132	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
133	133	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
134	134	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
135	135	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
136	136	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
137	137	Bhillmad	Caryota urens	Y	Y	N	
138	138	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
139	139	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
140	140	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
141	141	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
142	142	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
143	143	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
144	144	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
145	145	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
146	146	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
147	147	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	



Talathi

  
 Range Forest Officer

  
 F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
148	148	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
149	149	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
150	150	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
151	151	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
152	152	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
153	153	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
154	154	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
155	155	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
156	156	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
157	157	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
158	158	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
159	159	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
160	160	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
161	161	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
162	162	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
163	163	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
164	164	Gel	Randia dumetorum	Y	Y	N	
165	165	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
166	166	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
167	167	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
168	168	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
MCCM, I.A.S.

  
Range Forest Officer,  
Pisasonem-Goa

  
f.s.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.:

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
169	169	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
170	170	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
171	171	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
172	172	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
173	173	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
174	174	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
175	175	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
176	176	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
177	177	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
178	178	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
179	179	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
180	180	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
181	181	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
182	182	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
183	183	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
184	184	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
185	185	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
186	186	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
187	187	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
188	188	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
189	189	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

Talathi  
 Talathi  
 Talathi

Range Forest Officer  
 Pissunethi-Gud

F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
190	190	Bhedus	<i>Syzygium caryophyllum</i>	Y	Y	N	
191	191	Navati	<i>Glycosmis pentaphylla</i>	Y	Y	N	
192	192	Kindal	<i>Terminalia paniculata</i>	Y	Y	N	
193	193	Navati	<i>Glycosmis pentaphylla</i>	Y	Y	N	
194	194	Kumbyo	<i>Careya arborea</i>	Y	Y	N	
195	195	Bhedus	<i>Syzygium caryophyllum</i>	Y	Y	N	
196	196	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
197	197	Navati	<i>Glycosmis pentaphylla</i>	Y	Y	N	
198	198	Bhirand	<i>Garcinia indica</i>	Y	N	Y	
199	199	Navati	<i>Glycosmis pentaphylla</i>	Y	Y	N	
200	200	Navati	<i>Glycosmis pentaphylla</i>	Y	Y	N	
201	201	Kumbyo	<i>Careya arborea</i>	Y	Y	N	
202	202	Saloi	<i>Apocrosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
203	203	Jambol	<i>Syzygium Cumini</i>	Y	Y	N	
204	204	Saloi	<i>Apocrosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
205	205	Char	<i>Buchanania lanzan</i>	Y	Y	N	
206	206	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
207	207	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
208	208	Bibo	<i>Holigarna arnottiana</i>	Y	Y	N	
209	209	Bibo	<i>Holigarna arnottiana</i>	Y	Y	N	
210	210	Lokandi	<i>Ixora nigricans</i>	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>01</b>	

Talathi  
Pissonem-Gua

Range Forest Officer  
Pissonem-Gua

F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
211	211	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
212	212	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
213	213	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
214	214	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
215	215	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
216	216	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
217	217	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
218	218	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
219	219	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
220	220	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
221	221	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
222	222	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
223	223	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
224	224	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
225	225	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
226	226	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
227	227	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
228	228	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
229	229	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
230	230	Voal	Mimusops elengi	Y	Y	N	
231	231	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
ACRES  
- 10000 1000

  
Range Forest Officer  
Pissolrem-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscand

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
232	232	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
233	233	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
234	234	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
235	235	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
236	236	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
237	237	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
238	238	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
239	239	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
240	240	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
241	241	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
242	242	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
243	243	Gel	Randia dumetorum	Y	Y	N	
244	244	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
245	245	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
246	246	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
247	247	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
248	248	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
249	249	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
250	250	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
251	251	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
252	252	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
PISSENI  
MISGRI S.A. 23

  
Range Forest Officer  
Pissanem-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscand


Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
253	253	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
254	254	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
255	255	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
256	256	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
257	257	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
258	258	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
259	259	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
260	260	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
261	261	Voal	Mimusops elengi	Y	Y	N	
262	262	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
263	263	Bhillmad	Caryota urens	Y	Y	N	
264	264	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
265	265	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
266	266	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
267	267	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
268	268	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
269	269	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
270	270	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
271	271	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
272	272	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
273	273	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
B. S. S. S.

  
Range Forest Officer  
B. S. S. S.

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
274	274	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
275	275	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
276	276	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
277	277	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
278	278	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
279	279	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
280	280	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
281	281	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
282	282	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
283	283	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
284	284	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
285	285	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
286	286	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
287	287	Mango	Mangifera indica	Y	N	Y	
288	288	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
289	289	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
290	290	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
291	291	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
292	292	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
293	293	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
294	294	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>20</b>	<b>01</b>	

Talathi  
ACATE  
M. P. S. S. S.

Range Forest Officer  
P. S. S. S. S.

Inspector of Land & Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond


Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
295	295	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
296	296	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
297	297	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
298	298	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
299	299	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
300	300	Bayo	Cassia fistula	Y	Y	N	
301	301	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
302	302	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
303	303	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
304	304	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
305	305	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
306	306	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
307	307	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
308	308	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
309	309	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
310	310	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
311	311	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
312	312	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
313	313	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
314	314	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
315	315	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

Talathi  


Range Forest Officer,  
 Pissoneim-Goa  


F.S.  


Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscand

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
316	316	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
317	317	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
318	318	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
319	319	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
320	320	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
321	321	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
322	322	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
323	323	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
324	324	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
325	325	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
326	326	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
327	327	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
328	328	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
329	329	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
330	330	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
331	331	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
332	332	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
333	333	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
334	334	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
335	335	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
336	336	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
Pissoum-Goa

  
Range Forest Officer  
Pissoum-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
337	337	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
338	338	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
339	339	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
340	340	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
341	341	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
342	342	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
343	343	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
344	344	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
345	345	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
346	346	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
347	347	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
348	348	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
349	349	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
350	350	Karnal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
351	351	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
352	352	Mango	Mangifera indica	Y	N	Y	
353	353	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
354	354	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
355	355	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
356	356	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
357	357	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>01</b>	

Stk  
Talathi  
Pissonem-Goa

Range Forest Officer  
Pissonem-Goa

F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
358	358	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
359	359	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
360	360	Mango	Mangifera indica	Y	N	Y	
361	361	Mango	Mangifera indica	Y	N	Y	
362	362	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
363	363	Siras	Albizia lebbeck	Y	Y	N	
364	364	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
365	365	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
366	366	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
367	367	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
368	368	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
369	369	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
370	370	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
371	371	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
372	372	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
373	373	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
374	374	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
375	375	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
376	376	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
377	377	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
378	378	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>19</b>	<b>02</b>	



Talathi  


Range Forest Officer,  
 Pissoneim-Goa



  
 F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
379	379	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
380	380	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
381	381	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
382	382	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
383	383	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
384	384	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
385	385	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
386	386	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
387	387	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
388	388	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
389	389	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
390	390	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
391	391	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
392	392	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
393	393	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
394	394	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
395	395	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
396	396	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
397	397	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
398	398	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
399	399	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  


  
Range Forest Officer  
Pissoneim-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

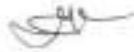
Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
400	400	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
401	401	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
402	402	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
403	403	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
404	404	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
405	405	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
406	406	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
407	407	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
408	408	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
409	409	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
410	410	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
411	411	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
412	412	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
413	413	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
414	414	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
415	415	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
416	416	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
417	417	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
418	418	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
419	419	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
420	420	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	



Talathi



Range Forest Officer  
Pissanem-Goa


Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
421	421	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
422	422	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
423	423	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
424	424	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
425	425	Nano	Lagerstroemia lanceolata	Y	Y	N	
426	426	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
427	427	Siras	Albizia lebbeck	Y	Y	N	
428	428	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
429	429	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
430	430	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
431	431	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
432	432	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
433	433	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
434	434	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
435	435	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
436	436	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
437	437	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
438	438	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
439	439	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
440	440	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
441	441	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi

  
Range Forest Officer  
Pissoneim-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscand

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
442	442	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
443	443	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
444	444	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
445	445	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
446	446	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
447	447	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
448	448	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
449	449	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
450	450	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
451	451	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
452	452	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
453	453	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
454	454	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
455	455	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
456	456	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
457	457	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
458	458	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
459	459	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
460	460	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
461	461	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
462	462	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
Pissohem-Goa

  
Range Forest Officer  
Pissohem-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
463	463	Kasam	Schleichera oleosa	Y	Y	N	
464	464	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
465	465	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
466	466	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
467	467	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
468	468	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
469	469	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
470	470	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
471	471	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
472	472	Cashew	Anacardium occidentale	Y	N	Y	
473	473	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
474	474	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
475	475	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
476	476	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
477	477	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
478	478	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
479	479	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
480	480	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
481	481	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
482	482	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
483	483	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>01</b>	

  
Talathi

  
Range Forest Officer,  
Pissonem-Goa

  
FS.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
484	484	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
485	485	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
486	486	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
487	487	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
488	488	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
489	489	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
490	490	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
491	491	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
492	492	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
493	493	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
494	494	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
495	495	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
496	496	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
497	497	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
498	498	Awalo	Emblica officinalis	Y	Y	N	
499	499	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
500	500	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
501	501	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
502	502	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
503	503	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
504	504	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

Talathi  
  
 Talathi

Range Forest Officer  
 Quiscond-Goa  


F.S.  


Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
505	505	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
506	506	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
507	507	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
508	508	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
509	509	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
510	510	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
511	511	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
512	512	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
513	513	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
514	514	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
515	515	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
516	516	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
517	517	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
518	518	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
519	519	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
520	520	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
521	521	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
522	522	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
523	523	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
524	524	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
525	525	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	



Range Forest Officer  
Taluka



Range Forest Officer  
Range Forest Officer  
Taleasent-Goa



F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104


Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
526	526	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
527	527	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
528	528	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
529	529	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
530	530	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
531	531	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
532	532	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
533	533	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
534	534	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
535	535	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
536	536	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
537	537	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
538	538	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
539	539	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
540	540	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
541	541	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
542	542	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
543	543	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
544	544	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
545	545	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
546	546	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi

  
Range Forest Officer  
Pissonem-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscand

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
547	547	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
548	548	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
549	549	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
550	550	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
551	551	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
552	552	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
553	553	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
554	554	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
555	555	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
556	556	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
557	557	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
558	558	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
559	559	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
560	560	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
561	561	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
562	562	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
563	563	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
564	564	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
565	565	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
566	566	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
567	567	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	



Talathi



Range Forest Officer,  
Pissonam-Goa



F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscand

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
568	568	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
569	569	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
570	570	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
571	571	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
572	572	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
573	573	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
574	574	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
575	575	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
576	576	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
577	577	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
578	578	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
579	579	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
580	580	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
581	581	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
582	582	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
583	583	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
584	584	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
585	585	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
586	586	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
587	587	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
588	588	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
 Range Forest Officer  
 Talathi

  
 Range Forest Officer  
 Range Forest Officer

  
 F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
589	589	Bibo	Holigarna amottiana	Y	Y	N	
590	590	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
591	591	Makad Bhirand	Carallia brachiata	Y	Y	N	
592	592	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
593	593	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
594	594	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
595	595	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
596	596	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
597	597	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
598	598	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
599	599	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
600	600	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
601	601	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
602	602	Bhillmad	Caryota urens	Y	Y	N	
603	603	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
604	604	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
605	605	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
606	606	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
607	607	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
608	608	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
609	609	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	



**Range Forest Officer**  
MARGEM S.A.



**Range Forest Officer**  
MARGEM S.A.



**F.S.**

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
610	610	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
611	611	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
612	612	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
613	613	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
614	614	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
615	615	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
616	616	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
617	617	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
618	618	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
619	619	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
620	620	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
621	621	Nano	Lagerstroemia lanceolata	Y	Y	N	
622	622	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
623	623	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
624	624	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
625	625	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
626	626	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
627	627	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
628	628	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
629	629	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
630	630	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Range Forest Officer  
Quepem, Goa

  
Range Forest Officer  
Quepem, Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
631	631	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
632	632	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
633	633	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
634	634	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
635	635	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
636	636	Bibo	Holigama arnottiana	Y	Y	N	
637	637	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
638	638	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
639	639	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
640	640	Bibo	Holigama arnottiana	Y	Y	N	
641	641	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
642	642	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
643	643	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
644	644	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
645	645	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
646	646	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
647	647	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
648	648	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
649	649	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
650	650	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
651	651	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
 T. T. T. T. T.  
 Range Forest Officer  
 Quepem-Goa

  
 Range Forest Officer  
 Quepem-Goa

  
 F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
652	652	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
653	653	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
654	654	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
655	655	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
656	656	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
657	657	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
658	658	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
659	659	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
660	660	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
661	661	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
662	662	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
663	663	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
664	664	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
665	665	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
666	666	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
667	667	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
668	668	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
669	669	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
670	670	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
671	671	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
672	672	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

Talathi  
MARCEN S.A.

Range Forest Officer  
Pisconem-Goa

F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
673	673	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
674	674	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
675	675	Bhirand	Garcinia indica	Y	N	Y	
676	676	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
677	677	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
678	678	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
679	679	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
680	680	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
681	681	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
682	682	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
683	683	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
684	684	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
685	685	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
686	686	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
687	687	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
688	688	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
689	689	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
690	690	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
691	691	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
692	692	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
693	693	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>01</b>	

Talathi  
MELINE SAE

Range Forest Officer,  
Pissoriem-Gog

F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond


Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
694	694	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
695	695	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
696	696	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
697	697	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
698	698	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
699	699	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
700	700	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
701	701	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
702	702	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
703	703	Makad Bhirand	Carallia brachiata	Y	Y	N	
704	704	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
705	705	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
706	706	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
707	707	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
708	708	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
709	709	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
710	710	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
711	711	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
712	712	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
713	713	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
714	714	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
A.C.M. Talathi

  
Range Forest Officer  
Quepem-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
715	715	Lokandi	<i>Ixora nigricans</i>	Y	Y	N	
716	716	Lokandi	<i>Ixora nigricans</i>	Y	Y	N	
717	717	Lokandi	<i>Ixora nigricans</i>	Y	Y	N	
718	718	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
719	719	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
720	720	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
721	721	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
722	722	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
723	723	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
724	724	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
725	725	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
726	726	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
727	727	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
728	728	Kindal	<i>Terminalia paniculata</i>	Y	Y	N	
729	729	Padval	<i>Stereospermum personatum</i>	Y	Y	N	
730	730	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
731	731	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
732	732	Saloi	<i>Aporosa lindleyana</i>	Y	Y	N	
733	733	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
734	734	Lokandi	<i>Ixora nigricans</i>	Y	Y	N	
735	735	Matti	<i>Terminalia tomentosa</i>	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	



Talathi



Range Forest Officer

Pissoneim-Gu8



Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.:

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
736	736	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
737	737	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
738	738	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
739	739	Moi	Lannea coromandelica	Y	Y	N	
740	740	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
741	741	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
742	742	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
743	743	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
744	744	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
745	745	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
746	746	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
747	747	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
748	748	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
749	749	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
750	750	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
751	751	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
752	752	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
753	753	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
754	754	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
755	755	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
756	756	Makad Bhirand	Carallia brachiata	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
Pitsonom-Goa

  
Range Forest Officer  
Pitsonom-Goa

  
F.S

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
757	757	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
758	758	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
759	759	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
760	760	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
761	761	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
762	762	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
763	763	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
764	764	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
765	765	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
766	766	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
767	767	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
768	768	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
769	769	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
770	770	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
771	771	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
772	772	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
773	773	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
774	774	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
775	775	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
776	776	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
777	777	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
MADANI S.A.

  
Range Forest Officer  
Pissonem-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond


Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
778	778	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
779	779	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
780	780	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
781	781	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
782	782	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
783	783	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
784	784	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
785	785	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
786	786	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
787	787	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
788	788	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
789	789	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
790	790	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
791	791	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
792	792	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
793	793	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
794	794	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
795	795	Gel	Randia dumetorum	Y	Y	N	
796	796	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
797	797	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
798	798	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Range Forest Officer  
Tatathi

  
Range Forest Officer

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
799	799	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
800	800	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
801	801	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
802	802	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
803	803	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
804	804	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
805	805	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
806	806	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
807	807	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
808	808	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
809	809	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
810	810	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
811	811	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
812	812	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
813	813	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
814	814	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
815	815	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
816	816	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
817	817	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
818	818	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
819	819	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
M.B.C.M. Goa

  
Range Forest Officer  
Tiscornell-Goa

  
F.S

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
820	820	Mango	Mangifera indica	Y	N	Y	
821	821	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
822	822	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
823	823	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
824	824	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
825	825	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
826	826	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
827	827	Lokandi	Ixora nigricans	Y	Y	N	
828	828	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
829	829	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
830	830	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
831	831	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
832	832	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
833	833	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
834	834	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
835	835	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
836	836	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
837	837	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
838	838	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
839	839	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
840	840	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>01</b>	



Talathi



Range Forest Officer  
Pisconem-Goe



F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
841	841	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
842	842	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
843	843	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
844	844	Bhedus	Syzygium caryophyllum	Y	Y	N	
845	845	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
846	846	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
847	847	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
848	848	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
849	849	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
850	850	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
851	851	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
852	852	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
853	853	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
854	854	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
855	855	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
856	856	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
857	857	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
858	858	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
859	859	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
860	860	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
861	861	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

Talathi

Range Forest Officer  
Pirsonem-Goa

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
862	862	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
863	863	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
864	864	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
865	865	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
866	866	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
867	867	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
868	868	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
869	869	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
870	870	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
871	871	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
872	872	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
873	873	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
874	874	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
875	875	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
876	876	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
877	877	Saloi	Aporosa lindleyans	Y	Y	N	
878	878	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
879	879	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
880	880	Mango	Mangifera indica	Y	N	Y	
881	881	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
882	882	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>01</b>	

  
Talathi  
ALEXEM RAO

  
Range Forest Officer  
Mishnam-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
883	883	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
884	884	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
885	885	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
886	886	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
887	887	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
888	888	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
889	889	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
890	890	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
891	891	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
892	892	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
893	893	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
894	894	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
895	895	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
896	896	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
897	897	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
898	898	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
899	899	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
900	900	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
901	901	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
902	902	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
903	903	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
MARCIN SAIN

  
Range Forest Officer  
Quepem-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
904	904	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
905	905	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
906	906	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
907	907	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
908	908	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
909	909	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
910	910	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
911	911	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
912	912	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
913	913	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
914	914	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
915	915	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
916	916	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
917	917	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
918	918	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
919	919	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
920	920	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
921	921	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
922	922	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
923	923	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
924	924	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
MCCDN 2011

  
Range Forest Officer

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
925	925	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
926	926	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
927	927	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
928	928	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
929	929	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
930	930	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
931	931	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
932	932	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
933	933	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
934	934	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
935	935	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
936	936	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
937	937	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
938	938	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
939	939	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
940	940	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
941	941	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
942	942	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
943	943	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
944	944	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
945	945	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
**Talathi**  
 MIREM

  
**Range Forest Officer,**  
 Pissoneim-Goa

  
 F.S.

**Inspector of Land & Survey**

**Land owner/Representative**

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
946	946	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
947	947	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
948	948	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
949	949	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
950	950	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
951	951	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
952	952	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
953	953	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
954	954	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
955	955	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
956	956	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
957	957	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
958	958	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
959	959	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
560	560	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
961	961	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
962	962	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
963	963	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
964	964	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
965	965	Makad Bhirand	Carallia brachiata	Y	Y	N	
966	966	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	



Talath  
MRCM 144



Range Forest Officer  
Range Forest Officer  
Talath



FS

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond


Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
967	967	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
968	968	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
969	969	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
970	970	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
971	971	Kavach	Bridelia retusa	Y	Y	N	
972	972	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
973	973	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
974	974	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
975	975	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
976	976	Kasam	Schleichera oleosa	Y	Y	N	
977	977	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
978	978	Bhirand	Garcinia indica	Y	N	Y	
979	979	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
980	980	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
981	981	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
982	982	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
983	983	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
984	984	Bhirand	Garcinia indica	Y	N	Y	
985	985	Moi	Lannea coromandelica	Y	Y	N	
986	986	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
987	987	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>19</b>	<b>02</b>	

  
**Range Forest Officer**  
 ARCEM SAG

  
**Range Forest Officer**  
 ARCEM SAG

  
**F.S.**

**Inspector of Land & Survey**

**Land owner/Representative**

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
988	988	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
989	989	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
990	990	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
991	991	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
992	992	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
993	993	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
994	994	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
995	995	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
996	996	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
997	997	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
998	998	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
999	999	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1000	1000	Kasam	Schleichera oleosa	Y	Y	N	
1001	1001	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1002	1002	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1003	1003	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1004	1004	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1005	1005	Padval	Stereospermum personatum	Y	Y	N	
1006	1006	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1007	1007	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1008	1008	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
 Range Forest Officer  
 Talathi  
 Quiscond

  
 Range Forest Officer  
 Quiscond

  
 F. S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1009	1009	Kasam	Schleichera oleosa	Y	Y	N	
1010	1010	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
1011	1011	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1012	1012	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1013	1013	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1014	1014	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1015	1015	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1016	1016	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1017	1017	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1018	1018	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1019	1019	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1020	1020	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1021	1021	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1022	1022	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1023	1023	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1024	1024	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1025	1025	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1026	1026	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1027	1027	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1028	1028	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1029	1029	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
 Talathi  


  
 Range Forest Officer,  
 Ponnampet-Govt

  
 F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1030	1030	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1031	1031	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
1032	1032	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1033	1033	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1034	1034	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1035	1035	Bibo	Holigama arnottiana	Y	Y	N	
1036	1036	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1037	1037	Moi	Lannea coromandelica	Y	Y	N	
1038	1038	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1039	1039	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1040	1040	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1041	1041	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1042	1042	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1043	1043	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1044	1044	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1045	1045	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1046	1046	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1047	1047	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1048	1048	Bibo	Holigama arnottiana	Y	Y	N	
1049	1049	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1050	1050	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
**Range Forest Officer**

  
**Range Forest Officer**

  
**F.S.**

**Inspector of Land & Survey**

**Land owner/Representative**



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1051	1051	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1052	1052	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1053	1053	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1054	1054	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1055	1055	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1056	1056	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1057	1057	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1058	1058	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1059	1059	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1060	1060	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1061	1061	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
1062	1062	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1063	1063	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1064	1064	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1065	1065	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1066	1066	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1067	1067	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1068	1068	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1069	1069	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1070	1070	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1071	1071	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
Pissoneim-Goa

  
Range Forest Officer  
Pissoneim-Goa

  
R.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

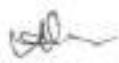
Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1072	1072	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1073	1073	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1074	1074	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1075	1075	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1076	1076	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1077	1077	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1078	1078	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1079	1079	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1080	1080	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1081	1081	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1082	1082	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
1083	1083	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1084	1084	Moi	Lannea coromandelica	Y	Y	N	
1085	1085	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1086	1086	Moi	Lannea coromandelica	Y	Y	N	
1087	1087	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1088	1088	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1089	1089	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1090	1090	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1091	1091	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1092	1092	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	



Talathi

  
 Range Forest Officer  
 Quiscond

  
 F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1093	1093	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1094	1094	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1095	1095	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1096	1096	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1097	1097	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1098	1098	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1099	1099	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1100	1100	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1101	1101	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1102	1102	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1103	1103	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1104	1104	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1105	1105	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1106	1106	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1107	1107	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1108	1108	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1109	1109	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1110	1110	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1111	1111	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1112	1112	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
1113	1113	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	



Talathi


Range Forest Officer  
Pisconem-Goa


F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1114	1114	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1115	1115	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1116	1116	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1117	1117	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1118	1118	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1119	1119	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1120	1120	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1121	1121	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1122	1122	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1123	1123	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1124	1124	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1125	1125	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1126	1126	Kavach	Bridelia retusa	Y	Y	N	
1127	1127	Bhirand	Garcinia indica	Y	N	Y	
1128	1128	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1129	1129	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
1130	1130	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1131	1131	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1132	1132	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
1133	1133	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
1134	1134	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>01</b>	

  
Talathi

  
Range Forest Officer  
Talathi

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1135	1135	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1136	1136	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1137	1137	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1138	1138	Kasam	Schleichera oleosa	Y	Y	N	
1139	1139	Kasam	Schleichera oleosa	Y	Y	N	
1140	1140	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1141	1141	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1142	1142	Moi	Lanea coromandelica	Y	Y	N	
1143	1143	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1144	1144	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1145	1145	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1146	1146	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1147	1147	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1148	1148	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1149	1149	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1150	1150	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1151	1151	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1152	1152	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1153	1153	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1154	1154	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1155	1155	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
**Arceem Sal**

  
**Range Forest Officer**

  
**F.S.**

**Inspector of Land & Survey**

**Land owner/Representative**

## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond

Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1156	1156	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
1157	1157	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1158	1158	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1159	1159	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1160	1160	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1161	1161	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1162	1162	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1163	1163	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1164	1164	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1165	1165	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1166	1166	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1167	1167	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1168	1168	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1169	1169	Ghoting	Terminalia bellirica	Y	Y	N	
1170	1170	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1171	1171	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1172	1172	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
1173	1173	Char	Buchanania lanzan	Y	Y	N	
1174	1174	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1175	1175	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1176	1176	Padval	Stereospermum personatum	Y	Y	N	
				<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi

  
Range Forest Officer

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative



## PROFORMA FOR VERIFICATION OF FORESTRY SPECIES COMPOSITION

Sheet No.: 104

Taluka: Quepem

Village: Quiscond


Survey No.: 14

Sub Division: 0

Sr. No.	Tree No.	Common/Local Name	Scientific Name	Whether tree as per GPTA(at least 10 cm dia at a height of 1 m from ground level)	Forestry tree species (Y/N)	Non forestry tree species (Y/N)	Remark
1177	1177	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1178	1178	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1179	1179	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1180	1180	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1181	1181	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1182	1182	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1183	1183	Apto	Bauhinia racemosa	Y	Y	N	
1184	1184	Kindal	Terminalia paniculata	Y	Y	N	
1185	1185	Bibo	Holigarna arnottiana	Y	Y	N	
1186	1186	Navati	Glycosmis pentaphylla	Y	Y	N	
1187	1187	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1188	1188	Kumbyo	Careya arborea	Y	Y	N	
1189	1189	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
1190	1190	Jambol	Syzygium Cumini	Y	Y	N	
1191	1191	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
1192	1192	Karmal	Dillenia pentagyna	Y	Y	N	
1193	1193	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1194	1194	Matti	Terminalia tomentosa	Y	Y	N	
1195	1195	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1196	1196	Saloi	Aporosa lindleyana	Y	Y	N	
1197	1197	Bhedus	Syzygium caryophyllatum	Y	Y	N	
<b>Total</b>					<b>21</b>	<b>-</b>	

  
Talathi  
M. S. S. S.

  
Range Forest Officer  
Pitsonom-Goa

  
F.S.

Inspector of Land &amp; Survey

Land owner/Representative