

4 ▲ = placas no saco das mortas  
em outubro de 2009

(1)

# COLOSSO 1ha SURVEY 2009

plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	08 NOTAS	09 notas	plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	09 NOTAS
312	D	0			0,66	9,95		moveu	417	C	1	1	5	9,55	0,81	nova
106	B	1	1	7	7,38	1,3										
323	B	1			3,15	8,5		moveu								
375	B	1			0,10	6,0	vai morrer pode ser a 64	moveu								
143	C	1	3	20	4,65	5,7										
323	C	1														
390	C	1	meta		8,8	0,2	nova	x = 9,40 y = 1,05								
428	C	1			3,33	9,82		moveu								
338	D	1			1,2	1,95		moveu								
399	D	1			7,5	4,6		moveu								
429	D	1			2,66	0,4		moveu								
57	E	1	2	12	1,5	5			Planta 4 que estava no EO foi cortada							
75	E	1	10	117	0,25	4,65		EO								
124	E	1	0	0	5,2	7,5										
137	E	1	2	21	3	1,8										
156	E	1			4,5	6,65		moveu								
207	E	1			4,7	2,85		moveu								
328	E	1						▲								
333	E	1														
373	E	1	1	12	4,05	9,4										
386	E	1	2	17	6,67	2,91										
387	E	1	1	11	6,98	2,78										
392	E	1	1	14	0,9	2,93										
3751	E	1														
146	A	2														
44	B	2	0	0	3,5	6,55		SECA								
64	B	2			0,17	5,95		MORREU								
79	B	2														
99	B	2			0,12	6,59	vai morrer	B1/morreu								
221	B	2	1	6	9,95	2,36										
318	B	2			9,95	6,42		moveu								
348	B	2			0,19	6,49		moveu	B1							
350	B	2			0,30	6,21		moveu	B1							
366	B	2	1	8	0,91	4	nova									
210	C	2	2	37	7,74	7,9										
236	C	2	0	0	3,75	1,56		SECA								

▲ = encontrada junto com as lâpidas

[illegible]





4

plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	08 NOTAS	09 notas	plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	09 NOTAS
400	A	5	2	13	5,18	2,43										
402	A	5	2	9	2,15	1,44										
426	A	5			2,6	5,9		MORREU								
73	B	5	2	12	7,39	7,36										
108	B	5	1	13	9,95	8,34										
112	B	5	3	90	7,3	6										
145	B	5	3	25	5,86	4,9										
427	B	5	2	21	2,73	0,8										
43	C	5	3	65	4,38	5,15										
60	C	5	2	58	4,2	1										
66	C	5	2	25	1,9	2,93										
101	C	5	2	50	4,6	2,15										
110	C	5														
111	C	5														
352	C	5	1	28	8,3	4,2										
139	D	5	1	23	3,86	1,65										
214	D	5	1	12	9,32	7,1										
233	D	5	1	23	9,3	7,4										
360	D	5	1	8	9,28	6,65										
395	D	5	3	44	3,60	8,5										
116	E	5	2	71	0,6	2,4										
216	E	5	1	10	9,5	3,55										
230	E	5	2	25	3,65	9,3										
398	E	5			4,63	5,45		MORREU								
381	A	6	2	12	1,6	3,8	mãe é Juliana ( Phytocarpus )									
494	A	6	2	18	8	2,3	nova									
496	A	6	1	19	6,4	1,45	nova									
9	B	6	2	52	8,82	7,6										
62	B	6	2	32	9,45	9,5										
260	B	6	3	83	4,79	7,12										
345	B	6	3	27	3,75	3,4										
493	B	6	1	7	8,7	7,9	nova									
495	B	6	1	17	2,95	8,93	nova	$x=3,0$ $y=2,85$								
181	C	6	1	44	5,45	8,75										
188	C	6	1	18	5,24	9,03										
332	C	6			2,35	8,54		MORREU								



plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	08 NOTAS	09 notas
356	C	6	2	20	4,43	7,83		
19	D	6			9,12	5,65		
20	D	6	0	0	2,83	1,94		SECA
22	D	6	4	84	7,35	5,65		
70	D	6						
91	D	6	2	19	2,34	9		
123	D	6	1	14	6,05	2,9		
135	D	6						
148	D	6	2	33	6,22	2,92		
225	D	6			6,45	2,75		
239	D	6	1	33	5,24	7,17		
252	D	6	1	22	1,9	5,5		
261	D	6	3	145	7,62	9,95	y=0,05	
337	D	6	4	19	8,15	9,9	y=9,0	
355	D	6	1	15	1,76	1,1		
379	D	6	1	12	1,75	1,76	nova	
380	D	6			5,6	3	nova	MORREV
420	D	6	1	8	1,35	3,5	nova	
88	E	6	2	35	0,75	3,36		
92	E	6	2	14	2,74	3,56		
131	E	6	3	36	4,73	5,54		
141	E	6	2	22	2,5	0,86		
151	E	6	1	7	3,31	8,33		
174	E	6	3	45	4,6	8,37		
180	E	6	3	69	3	6,84		
266	E	6	1	20	8,96	3,8		
369	E	6	1	24	3,25	8,56		
372	E	6	1	10	8,6	0,43	nova	
388	E	6	1	11	0,35	1,7	nova	
393	E	6	1	9	0,9	1,3	nova	
394	E	6	5	170	0	10	x=995 y=0,5	
176	A	7	2	36	2,87	5,18		
286	A	7	2	20	3,4	6,68		
358	A	7	2	14	2,55	9,65		
8	B	7	2	58	3,36	1,4		
282	B	7	1	3	1,48	2,1		

6

plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	08 NOTAS	09 notas	plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	09 NOTAS
359	B	7														
397	B	7	2	20	9,44	7,45										
34	C	7	2	35	3,1	8,9										
48	C	7														
50	C	7	1	20	7,12	6,56										
186	C	7	1	18	1,09	8,38										
219	C	7	2	13	6,65	4,1										
262	C	7														
273	C	7	1	15	9,7	8,5										
295	C	7	2	19	2,02	1,2										
304	C	7	1	8	6,2	3,86										
419	C	7	1	14	4	7,45										
17	D	7	1	62	3,7	1,14										
18	D	7	1	60	7	3,12										
42	D	7	1	10	0,6	6,79										
134	D	7	1	17	8,43	9,43										
163	D	7	1	12	3,1	3,53										
165	D	7														
172	D	7	1	21	2,59	3,73										
308	D	7	0	0	4,82	4,29		SECA								
82	E	7	2	35	9,4	2,21		E 8								
83	E	7	1	46	9,85	0,05										
86	E	7														
93	E	7	1	45	3,13	6,18										
103	E	7	3	37	1,43	6,42										
263	E	7														
276	E	7	2	7	8,10	3,95										
334	E	7	1	16	5,88	1,2										
340	E	7	1	23	7,17	3,55										
401	E	7														
437	E	7														
5	A	8	4	92	5,03	9,7										
26	A	8	3	60	6,37	9,6										
33	A	8	6	95	6,18	9,37		REPROD.								
40	A	8	3	90	7,59	7,31										
47	A	8	4	90	4,72	9,18		REPROD.								



plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	08 NOTAS	09 notas
65	A	8	3	88	3,95	8,72		REPROD.
69	A	8						
105	A	8			4,64	6,89		MORREV
115	A	8						
117	A	8						
161	A	8	1	8	3,51	9,2		
162	A	8	2	43	3,51	8,86		
245	A	8	1	6	3,32	8,2		
253	A	8	1	30	5,61	9,84		
256	A	8			6,94	0,06		MORREV
285	A	8	2	38	3,57	7,7		
297	A	8			3,22	7,90		MORREV
321	A	8			3,24	8,85		MORREV
357	A	8	2	57	6,72	0,01		
401	A	8	1	16	6,92	8,6		
6	B	8	Ø	Ø	4,28	5,73		SECA
7	B	8	Ø	Ø	8,6	8,28		SECA
28	B	8	1	7	1,9	7,39		
37	B	8	1	27	7,95	8,28		
41	B	8			3,35	5,52		MORREV
185	B	8	2	100	7,43	9,02		
344	B	8	1	25	4,01	3,74		
13	C	8	1	12	4,1	7,6		
85	C	8	Ø	Ø	0,9	3,1		SECA
182	C	8	2	19	5,06	0,4		
224	C	8			8,67	0,29		MORREV
275	C	8	1	13	4,83	5,45		
281	C	8			8,73	0,66		MORREV
311	C	8	2	18	0,24	7,08		
342	C	8			6,88	0,92		MORREV
416	C	8			4,7	2,55 nova		MORREV
492	C	8	1	9	4,7	2,6 nova		
16	D	8	3	30	9,1	5		
164	D	8	1	9	3,38	1,24		
167	D	8	1	28	4,04	4,22		
170	D	8	1	15	6,98	8,44		

8

plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	08 NOTAS	09 notas	plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	09 NOTAS
175	D	8														
200	D	8	2	13	5,99	5,18										
280	D	8														
307	D	8	1	9	6,65	3,38										
201	E	8	3	50	7,8	2,29										
244	E	8	1	12	7,24	2,2										
249	E	8	3	31	8,3	2										
287	E	8														
322	E	8														
336	E	8	1	16	8,34	2										
383	E	8	1	7	6,8	2,28	nova									
257	A	9														
309	A	9	1	13	3,7	7										
10	C	9	1	9	8,64	2,09										
11	C	9	3	25	5,76	8,5										
12	C	9	3	114	7,97	8,65										
30	C	9	1	15	6,83	2,31										
31	C	9														
39	C	9	1	21	3,39	6,57										
45	C	9			3,45	6,86		MORREU								
46	C	9														
102	C	9			3,08	6,55		MORREU								
159	C	9						▲								
168	C	9	0	0	6,01	7,62		SECA								
169	C	9	0	0	7,69	3,16		SECA								
183	C	9			5,87	9,03		MORREU								
189	C	9	1	14	5,57	8,49										
191	C	9	1	7	4,34	9,41										
192	C	9	2	23	5,41	8,33										
196	C	9	2	47	6,05	9,13										
213	C	9	1	12	6,44	2,26										
265	C	9														
288	C	9	1	10	5,15	7,83										
107	D	9	1	100	3,2	0,8										
190	D	9	4	30	4,11	8,94										
229	D	9						▲								



plantID	row	col	REB	ALT	X	Y	08 NOTAS	09 notas
237	D	9	2	25	5,56	9,03		
250	D	9	2	28	1,3	4,3		
270	D	9	1	33	2,36	0,74		
317	D	9	3	44	8,5	7,41		
353	D	9	1	18	6,2	5,34		
27	E	9	3	55	9,33	4,91		
202	E	9	2	25	8,21	2,4		
296	E	9	1	11	5	6,43		
349	E	9	1	15	9,34	6,65		
374	E	9	1	8	6,26	9,87		
36	B	10	3	26	4	4,91		
14	C	10			1,2	1,1		MORREU
32	C	10			9,00	9,65		MORREU
68	C	10	2	15	6,75	3,68		
118	C	10			1,48	8,95		MORREU
415	C	10	1	7	9,57	2,15	nova	
15	D	10	2	26	7,7.	5,2		
51	D	10	4	33	1,6	5,61		
177	D	10	2	30	4,64	5,56		
341	D	10			4,88	9,12		MORREU
368	D	10	1	6	8,05	4,9		
52	E	10	2	27	8,39	4,72		
53	E	10	2	30	2,5	7,2		
63	E	10	3	40	2,5	6,35		
67	E	10			3,7	5,4		MORREU
84	E	10						
89	E	10			2,51	6,3		MORREU
205	E	10	1	31	9,85	2,15	vai morrer	LINDA!!!
241	E	10						
329	E	10	1	10	4,22	3,1		