

LEVANTAMENTO 2002 - PORTO ALEGRE 1-Ha

Data:

QU	QUA	NUM	REB	ALT	02 NOTAS	row	col	num	REB	ALT	02 NOTAS
A	1	15	2	28							
A	1	56	3	34							
A	1	62	4	44							
A	2	202	4	44							
A	2	228	1	23							
A	3	44	4	42							
A	3	117	5	61							
A	4	43	→	→		A	4	400	3	34	ADULTO S/ PLACA
A	4	96	6	39							
A	4	144	3	42	FOLHA PALMEIRA EM CIMA						
A	4	234	3	29							
A	4	255	1	12							
A	4	258	3	43							
A	4	264	4	30.5							
A	6	24	3	15							
A	7	17	3	43	1 GALHO EM CIMA						
A	7	18	2	31	1 GALHO EM CIMA						
A	7	160	3	26							
A	8	179	2	28		A	8	235	—	—	MORTA
A	8	215									
A	8	268	1	22							
A	8	304	1	24	1 GALHO EM CIMA						
A	8	119.1	2	37							
A	9	95	1	6							
A	9	99	3	67	2 INFLO. VELHA						
A	9	100	1	30							
A	9	107	1	29							
A	9	114	1	17							
A	9	118	2	42							
A	9	124	3	43							
A	9	198	3	55							
A	9	257	3	25							
A	9	273	1	12							
A	9	119.2	4	48	GALHO PTOZ CIMA QUEBROU REBROTO						
A	10	58	4	23							
A	10	90	1	19	VÍRUS						
A	10	104	1	10							
A	10	115	3	40							
A	10	125	1	21							
A	10	126	3	29							
A	10	167	2	83							
A	10	171	4	47							
A	10	192	4	46							
A	10	303	1	13							
B	1	238	1	12	COBERTA POR FOLHAS						
B	1	280	—	—	MORTA	B	1	333	1	4.5	NOVA
B	1	295	6	41							
B	1	307	1	14							
B	2	245	3	80	C2						
B	2	248									

≤ 10% caído

C	1	325	1	10	
C	2	28	8	79	
C	2	260	3	67	
C	2	265	4	130	
C	3	106	8	194	
C	3	108	1	110	
C	3	164	4	54	1 INFLO, VELHA
C	3	267	3	64	
C	3	272	2	26	
C	3	306	5	75	
C	4	209	—	—	MORREU
C	4	294	5	81	1 INFLO. VELHA
C	5	57	3	16	
C	5	93	5	47	
C	5	297			
C	6	14	1	99	
C	6	42	1	10	D6
C	6	121	1	31	SÓ 1 FOLHA / VÍRUS
C	6	212	8	38	
C	7	199	—	—	MORREU
C	7	218	1	13	
C	7	324	1	12	SÓ UMA FOLHA
C	8	3	2	24	
C	8	133	4	54	
C	8	176	2	26	
C	8	187	2	21	
C	8	188	2	24	
C	8	204	—	—	MORREU
C	8	298	1	23	
C	9	77	2	34	
C	10	80	7	34	D10
C	10	92	1	15	
C	10	166	1	19	
C	10	336	13	51	PLANTA BONITA
C	10	290.1	1	27	
D	1	98	3	54	
D	2	274			
D	2	299	1	18	GALHO EM CIMA
D	3	102	4	29	GALHO EM CIMA
D	3	109	—	—	MORREU
D	3	256	5	59	
D	3	262			
D	4	123	3	80	1 INFLO, VELHA
D	4	158	3	50	
D	4	261	4	25	
D	5	7	3	49	
D	5	35	2	24	
D	5	47	3	38	
D	5	52	2	25	
D	5	113	3	85	
D	5	168	1	17	SÓ 1 FOLHA
D	5	292	3	11	

C	2	337	3	31	ESQUECIDA
C	2	318	2	30	ESQUECIDA
C	3	321	4	69	ESQUECIDO
					CAÍDA 50% CUPERÍOS
C	5	315	1	10	NOVA
(S)	(S)	(S)	-	-	(S)
					10% ÁREAS COBERTAS
D	5	341	1	8	SÓ UMA FOLHA / NOVA

E1 80% caída

E	7	217	2	14	
E	7	288	1	15	
E	8	30	5	30	
E	8	53	1	21	
E	8	55	1	23	
E	8	68	6	61	
E	8	74	1	15	1 GALHO EM CIMA
E	8	79	1	30	
E	8	89	—	—	MORREU
E	8	103	2	38	
E	8	241	1	32	
E	8	246	3	37	
E	8	281	1	26	
E	9	51	2	53	INFLORESCÊNCIA VELHA
E	9	67	1	13	
E	9	81	4	63	
E	9	210	1	22	
E	9	216	2	15	
E	9	259	2	47	
E	9	308	2	23	
E	9	317	2	29	
E	9	326	2	30	EM BOIXO CAÍDA
E	9	329	4	42	1 TRONCO CAÍDO EM CIMA
E	9	330	1	14	
E	9	332	1	19	
E	9	335	—	—	MORREU
E	9	344	2	19	
E	10	20	6	51	
E	10	59	3	42	
E	10	70	2	70	1 INFLORESCÊNCIA VELHA
E	10	73	3	92	1 INFLORESCÊNCIA VELHA / 1 NOVA 12 FLOR
E	10	85	3	44	5 FRUTOS
E	10	153	2	42	
E	10	189	3	92	1 INFLORESCÊNCIA NOVA C/ 13 FLOR
E	10	201	2	35	
E	10	205	—	—	MORREU
E	10	207	6	35	1 GALHO EM CIMA
E	10	224	4	51	
E	10	237	1	7	
E	10	243	3	33	GALHO EM CIMA
E	10	247	1	13	
E	10	275	3	36	
E	10	285	1	15	
E	10	286	—	—	MORREU (AMÉM)
E	10	291	1	14	
E	10	309	—	—	
E	10	312	1	25	
E	10	319	2	12	
E	10	320	1	22	
E	10	323	1	10	