

**CYCAD WORLD of INNOVATION**  
**DEPARTMENT AGRICULTURE CYCAD LIST**

<b>AAFNC</b>						
<b>ON LISTED PRICES</b>						
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIPTION</b>	<b>SUIER</b>	<b>DIA</b>	<b>HIGHT</b>	<b>PRICE</b>	<b>NOTE</b>
AAFNC01	E. LEHMANII		28	14	R4 200	
AAFNC02	E. ARENARIUS		26	14	R3 900	GREEN
AAFNC03	E. TRISPINOSUS		24	11	R2 880	
AAFNC04	E. INOPINUS		26	21	R22 500	
AAFNC05	E. NUBIMONTANUS		15	5	R4 500	
AAFNC06	E. PRINCEPS		25	15	R5 000	
AAFNC07	E. CAFFER		15	11	R4 500	
AAFNC08	E. LEHMANNII		31	23	R3 720	
AAFNC09	E. EUGENE MARAISII		20	15	R6 000	
AAFNC10	E. ARENARIUS		26	18	R3 900	BLUE
AAFNC11	E. EUGENE MARAISII		25	18	R7 500	
AAFNC12	E. LEVUBUENSIS		16	10	R32 000	
AAFNC13	E. CERINUS		12	5	R1 800	
AAFNC14	E. DOLOMITICUS		23	10	R34 500	
AAFNC15	E. MIDDELBURGENSIS		25	16	R7 500	
AAFNC16	E. DYERIANUS		15	10	R4 500	
AAFNC17	E. CUPIDUS	1	17	5	R4 250	
AAFNC18	E. PRINCEPS		22	16	R4 400	
AAFNC19	E. LAEVIFOLIUS		16	9	R4 800	
AAFNC20	E. NAT/WOODII		20	14	R10 000	
AAFNC21	E. GHELLINCKII		16	12	R4 800	
AAFNC22	E. HORRIDUS		25	19	R7 500	
AAFNC23	E. HORRIDUS		22	16	R6 600	
AAFNC24	E. GHELLINCKII		21	20	R4 200	
AAFNC25	E. PRINCEPS		25	37	R7 400	
AAFNC26	E. TRISPINOSUS		15	11	R1 200	
AAFNC27	E. ARENARIUS		26	34	R22 100	TRUE BLUE
AAFNC28	E. TRISPINOSUS		19	11	R1 900	
AAFNC29	E. LAEVIFOLIUS		17	9	R5 100	
AAFNC30	E. CUPIDUS		17		R3 400	
AAFNC31	E. NUBIMONTANUS		18		R5 400	
AAFNC32	E. ARENARIUS		17	13	R17 000	TRUE BLUE
AAFNC33	E. TRISPINOSUS		19	26	R3 120	
AAFNC34	E. HORRIDUS	1	30	36	R15 000	
AAFNC35	E. LEHMANII		18	5	R3 600	GREEN
AAFNC36	E. NUBIMONTANUS		17	10	R4 500	
AAFNC37	E. LAEVIFOLIUS		21	16	R6 200	
AAFNC38	E. DYERIANUS		15		R3 000	
AAFNC39	E. NUBIMONTANUS		13	5	R3 900	
AAFNC40	E. TRISPINOSUS	1	25	30	R3 000	
AAFNC41	E. LAEVIFOLIUS		17	12	R4 250	
AAFNC42	E. TRISPINOSUS		22	28	R3 360	
AAFNC43	E. LAEVIFOLIUS		22	13	R6 600	
AAFNC44	E. TRISPINOSUS		20	26	R3 120	
AAFNC45	E. FREDERICII		20	10	R10 800	KOKSTAD
AAFNC46	E. EUGENE MARAISII		19	10	R4 180	

AAFNC47	E. NUMBIMONTANUS		17		R5 100	
AAFNC48	E. HORRIDUS		17	13	R4 250	
AAFNC49	E. LEHMANNII		20	6	R4 000	GREEN
AAFNC50	E. NUBIMONTANUS		17		R5 100	
AAFNC51	E. LEHMANNII		20	9	R2 400	
AAFNC52	E. LEVUBUENSIS		20		R40 000	
AAFNC53	E. TRISPINOSUS		30	11	R3 600	
AAFNC54	E. CUPIDUS		13	5	R3 250	
AAFNC55	E. FREDERICII		21	13	R8 400	NO WOOL
AAFNC56	E. LEHMANNII		25	20	R3 000	
AAFNC57	E. LONGIFOLIUS		24	15	R4 200	GREEN
AAFNC58	E. HORRIDUS		17	6	R5 100	
AAFNC59	E. LONGIFOLIUS		30	20	R3 600	PIG TAIL
AAFNC60	E. DOLOMITICUS	2	31	32	R46 500	
AAFNC61	E. CUPIDUS		19	16	R4 750	
AAFNC62	E. AEMULANS		25	13	R2 000	
AAFNC63	E. LEVUBUENSIS		16	11	R32 000	
AAFNC64	E. LONGIFOLIUS		25	17	R2 000	
AAFNC65	E. TRISPINOSUS		23	12	R2 300	
AAFNC66	E. RETIEFII		28	14	R1 200	
AAFNC67	E. HORRIDUS		16	14	R8 000	
AAFNC68	E. MIDDELBURG		18	10	R5 400	
AAFNC69	E. LAEVIFOLIUS		19		R5 700	KAAPSE HOOP
AAFNC70	E. TRISPINOSUS		25	30	R5 550	STEADLERVILLE
AAFNC71	E. HORRIDUS		17	20	R5 950	
AAFNC72	E. LEHMANNII		20	12	R3 000	
AAFNC73	E. LEVUBUENSIS	1	17	13	R17 000	
AAFNC74	E. PRINCEPS	1	24	16	R4 800	
AAFNC75	E. TRISPINOSUS		25	17	R3 000	
AAFNC76	E. MIDDELBURG		22	13	R6 600	
AAFNC77	E. HORRIDUS		14	6	R7 000	
AAFNC78	E. LEHMANNII		20	13	R2 000	
AAFNC79	E. PRINCEPS		19	10	R3 800	
AAFNC80	E. NUBIMONTANUS		19	10	R6 650	
AAFNC81	E. TRISPINOSUS		17		R1 700	
AAFNC82	E. LAEVIFOLIUS		18	12	R5 400	
AAFNC83	E. PRINCEPS		26	26	R5 200	
AAFNC84	E. TRISPINOSUS		27	26	R3 240	
AAFNC85	E. LAEVIFOLIUS		18		R5 400	
AAFNC86	E. LEHMANNII		23	15	R2 300	
AAFNC87	E. NUBIMONTANUS	1	17		R5 100	
AAFNC88	E. TRISPINOSUS	1X10	26	18	R3 900	1 HEAD
AAFNC89	E. PRINCEPS		16	17	R3 200	
AAFNC90	E. TRISPINOSUS		17	15	R1 700	
AAFNC91	E. MIDDELBURGENSIS		15		R4 500	
AAFNC92	E. TRISPINOSUS		14	27	R1 400	
AAFNC93	E. LAEVIFOLIUS		20	15	R20 000	
AAFNC94	E. HORRIDUS		14	17	R4 200	
AAFNC95	E. TRISPINOSUS		24	11	R2 400	
AAFNC96	E. MSINGANUS		24	12	R1 920	
AAFNC97	E. LAEVIFOLIUS		14	6	R3 920	
AAFNC98	E. TRISPINOSUS		20	14	R2 000	

AAFNC99	E. LEHMANNII		20	25	R3 700	
AAFNC100	E. TRISPINOSUS		20	9	R2 400	
AAFNC101	E. LEHMANNII		20	10	R2 400	
AAFNC102	E. TRISPINOSUS		19		R1 900	PIG TAIL
AAFNC103	E. ARENARIUS		20	9	R20 000	TRUE BLUE
AAFNC104	E. TRISPINOSUS		23	28	R3 720	
AAFNC105	E. HORRIDUS		18		R4 500	
AAFNC106	E. LONGIFOLIUS		25	15	R3 000	GREEN
AAFNC107	E. LEHMANNII		26	16	R3 900	GREEN
AAFNC108	E. CUPIDUS	2	15		R4 500	
AAFNC109	E. LAEVIFOLIUS		18	6	R5 400	
AAFNC110	E. NUBIMONTANUS		31	20	R9 300	
AAFNC111	E. NUBIMONTANUS		13	10	R3 900	
AAFNC112	E. LEHMANNII		25	15	R3 000	
AAFNC113	E. TRISPINOSUS		19	9	R2 280	
AAFNC114	E. CUPIDUS		20	5	R5 000	
AAFNC115	E. TRANS/WOODII		23	17	R6 900	
AAFNC116	E. CUPIDUS	2	22	19	R6 400	
AAFNC117	E. HORRIDUS		19	9	R9 500	
AAFNC118	E. TRISPINOSUS		29	20	R3 480	
AAFNC119	E. PRINCEPS		23		R4 600	
AAFNC120	E. HORRIDUS		25	16	R7 500	
AAFNC121	E. NUMBIMONTANUS		17	13	R5 100	
AAFNC122	E. SENTICOSIOUS		25	22	R750	
AAFNC123	E. LEHMANNII		25	28	R3 750	
AAFNC124	E. LEHMANNII		25	20	R3 000	
AAFNC125	E. NUMBIMONTANUS		18	10	R5 400	
AAFNC126	E. SENTICOSIOUS		19	14	R900	
AAFNC127	E. LEHMANNII		21	13	R3 150	
AAFNC128	E. TRISPINOSUS		26	31	R6 200	
AAFNC129	E. LEHMANNII		29	28	R3 480	
AAFNC130	E. MIDDELBURGENSIS		24	12	R8 400	
AAFNC131	E. PRINCEPS		18	29	R5 800	
AAFNC132	E. HORRIDUS	2	20	10	R7 000	
AAFNC133	E. MUNCHII		26	14	R7 750	
AAFNC134	E. CUPIDUS	5	16		R5 600	
AAFNC135	E. HORRIDUS		20	10	R6 000	
AAFNC136	E. ARENARIUS		20	10	R3 000	
AAFNC137	E. CUPIDUS		20	12	R5 000	
AAFNC138	E. LAEVIFOLIUS		20	10	R7 000	
AAFNC139	E. TRANS/WOODII		28	30	R9 000	
AAFNC140	E. NATALENSIS		20	14	R600	
AAFNC141	E. PRINCEPS		15	11	R3 000	
AAFNC142	E. NUBIMONTANUS		16	10	R4 800	
AAFNC143	E. MIDDLEBURG		15	6	R4 500	
AAFNC144	E. TRISPINOSUS		18	12	R2 160	
AAFNC145	E. NUBIMONTANUS		10		R10 000	ROBASTA
AAFNC146	E. CUPIDUS		14	5	R3 500	
AAFNC147	E. LEHMANNII		17	15	R2 040	
AAFNC148	E. HORRIDUS		30	15	R9 000	
AAFNC149	E. HORRIDUS		27	30	R7 740	STEADLERVILLE
AAFNC150	E. CUPIDUS		19	5	R4 750	

AAFNC151	E. LEHMANNII		13	5	R1 300	
AAFNC152	E. AEMULANS		31	23	R2 480	
AAFNC153	E. TRI/LONGI		20	8	R2 000	
AAFNC154	E. PRINCEPS		19	21	R3 800	
AAFNC155	E. LONGIFOLIUS		22	12	R3 100	
AAFNC156	E. HORRIDUS		23	28	R5 040	STEADLERVILLE
AAFNC157	E. TRISPINOSUS		20	11	R2 400	PIG TAIL
AAFNC158	E. LAEVIFOLIUS		19	12	R5 700	
AAFNC159	E. PRINCEPS		24	16	R4 800	
AAFNC160	E. PRINCEPS		20	8	R4 000	
AAFNC161	E. TRISPINOSUS	1	12	11	R960	
AAFNC162	E. NUBIMONTANUS		13	5	R3 900	
AAFNC163	E. LONGIFOLIUS		16	11	R960	
AAFNC164	E. TRISPINOSUS		30	22	R4 500	
AAFNC165	E. TRISPINOSUS		14	17	R1 120	PIG TAIL
AAFNC166	E. ARENARIUS		25	18	R2 500	GREEN
AAFNC167	E. TRISPINOSUS		27	34	R3 400	
AAFNC168	E. SENTICOSUS		20	10	R900	
AAFNC169	E. LEH/HORRIDUS		20		R2 000	NATURAL HYBRID
AAFNC170	E. LEHMANNII		18	10	R1 600	
AAFNC171	E. EUGENE MARAISII		21	16	R6 300	
AAFNC172	E. NUBIMONTANUS		16	6	R4 800	
AAFNC173	E. CUPIDUS		19	10	R5 250	MALE
AAFNC174	E. SENTICOSUS	2	21	21	R630	
AAFNC175	E. NUBIMONTANUS		16	10	R4 000	
AAFNC176	E. MSINGANUS		27	17	R2 700	
AAFNC177	E. LEHMANNII		24	23	R4 800	
AAFNC178	E. NUBIMONTANUS		15 X 2		R9 000	DOUBLE HEAD
AAFNC179	E. TRISPINOSUS		17		R1 360	
AAFNC180	E. LAEVIFOLIUS		20	14	R7 000	
AAFNC181	E. EUGENE MARAISII		21		R5 880	
AAFNC182	E. MIDDELBURGENSIS		15	5	R4 500	
AAFNC183	E. TRISPINOSUS		20	10	R2 400	
AAFNC184	E. NUBIMONTANUS		16		R4 800	
AAFNC185	E. MIDDELBURGENSIS		18	12	R4 500	
AAFNC186	E. CUPIDUS		15	5	R4 500	
AAFNC187	E. LEHMANNII		24	28	R2 880	
AAFNC188	E. LEBOMBOENSIS		18	9	R540	MANANGA
AAFNC189	E. MUNCHII		18	7	R1 800	GREEN
AAFNC190	E. TRISPINOSUS		25	33	R4 500	
AAFNC191	E. TRISPINOSUS		20	11	R2 400	
AAFNC192	E. LONGIFOLIUS		27	13	R6 750	TRUE BLUE
AAFNC193	E. TRISPINOSUS		23	25	R4 950	
AAFNC194	E. NUBIMONTANUS		20	13	R6 000	
AAFNC195	E. LEHMANNII		26	21	R2 600	
AAFNC196	E. LEBOMBOENSIS		20	6	R900	MANANGA
AAFNC197	E. TRISPINOSUS		14	5	R1 120	
AAFNC198	E. TRISPINOSUS		16	14	R1 500	
AAFNC199	E. NUBIMONTANUS	6	13	7	R3 900	
AAFNC200	E. HORRIDUS		19	5	R5 700	
AAFNC201	E. AMULANS		23	15	R2 300	
AAFNC202	E. ARENARIUS		15	5	R2 250	

AAFNC203	E. HORRIDUS		26	40	R9 750	STEADLERVILLE
AAFNC204	E. TRISPINOSUS		18	10	R1 800	
AAFNC205	E. NUBIMONTANUS		20		R6 000	
AAFNC206	E. HORRIDUS		16	10	R8 000	
AAFNC207	E. LAEVIFOLIUS		21	19	R6 300	
AAFNC208	E. PRINCEPS		18	13	R3 600	
AAFNC209	E. LEBOMBOENSIS		20	10	R900	
AAFNC210	E. HORRIDUS MALE		30	10	R13 500	4 THORNS
AAFNC211	E. HORRIDUS		19	10	R6 650	
AAFNC212	E. TRISPINOSUS		22	10	R2 640	
AAFNC213	E. NUBIMONTANUS		23	11	R6 900	
AAFNC214	E. EUGENE MARAISII	1	24	18	R6 720	
AAFNC215	E. LEHMANNII		19	21	R1 900	
AAFNC216	E. TRISPINOSUS	1	15	10	R1 800	
AAFNC217	E. PRINCEPS		25	19	R5 000	
AAFNC218	E. HORRIDUS		18	10	R4 500	STEADLERVILLE
AAFNC219	E. NUBIMONTANUS		13		R2 860	
AAFNC220	E. TRISPINOSUS		18	10	R2 160	
AAFNC221	E. TRISPINOSUS		20	12	R2 000	
AAFNC222	E. HORRIDUS		18	5	R12 000	
AAFNC223	E. LEHMANNII		24	17	R3 600	
AAFNC224	E. LAEVIFOLIUS		20	10	R5 000	
AAFNC225	E. HORRIDUS		18	27	R4 860	STEADLERVILLE
AAFNC226	E. HORRIDUS	1	17	27	R5 950	
AAFNC227	E. TRISPINOSUS		20	8	R2 400	
AAFNC228	E. TRISPINOSUS		24	40	R6 000	
AAFNC229	E. AEMULANS		15	24	R1 200	
AAFNC230	E. NUBIMONTANUS		20	14	R8 000	STRYDOM TONNEL
AAFNC231	E. TRISPINOSUS		38	25	R5 700	
AAFNC232	E. RETIEFII		23	13	R1 380	
AAFNC233	E. TRISPINOSUS		26	21	R3 900	
AAFNC234	E. TRISPINOSUS		17	18	R2 140	
AAFNC235	E. EUGENE MARAISII		18	10	R5 400	
AAFNC236	E. NUBIMONTANUS	3	17	15	R6 800	PREVALENT
AAFNC237	E. TRANS/WOODII		21	30	R9 000	
AAFNC238	E. TRISPINOSUS		20	10	R2 400	
AAFNC239	E. HORRIDUS		24	30	R9 000	
AAFNC240	E. NUBIMONTANUS		18		R5 040	PREVALENT
AAFNC241	E. TRISPINOSUS		17	10	R1 700	JVDMNC301/6
AAFNC242	E. NAT/WOODII	1	20	11	R25 000	
AAFNC243	E. NUBIMONTANUS		19		R5 700	STRYDOM TONNEL
AAFNC244	E. TRISPINOSUS		26	30	R4 500	
AAFNC245	E. TRISPINOSUS		19	8	R2 280	
AAFNC246	E. TRISPINOSUS		19	5	R2 280	
AAFNC247	E. NUBIMONTANUS		25	12	R10 000	
AAFNC248	E. LEHMANNII		16	10	R1 280	
AAFNC249	E. FREDERICII		19	13	R9 500	NO WOOL
AAFNC250	E. LONGIFOLIUS		19	11	R4 750	BLUE
AAFNC251	E. HORRIDUS		22	12	R7 700	STEADLERVILLE
AAFNC252	E. TRISPINOSUS	1	20	10	R2 400	
AAFNC253	E. TRISPINOSUS		26	23	R3 900	STEADLERVILLE
AAFNC254	E. TRISPINOSUS		22	9	R2 640	

AAFNC255	E. TRISPINOSUS		19	10	R2 180	GREEN
AAFNC256	E. TRISPINOSUS		20	14	R2 400	
AAFNC257	E. TRISPINOSUS		22	11	R3 300	GREEN
AAFNC258	E. SENTICOSUS		20	10	R600	
AAFNC259	E. TRISPINOSUS		16	10	R1 920	
AAFNC260	E. LEHMANNII		19	9	R2 850	
AAFNC261	E. TRISPINOSUS		22	9	R2 640	
AAFNC262	E. TRANS/WOODII		23	18	R11 500	
AAFNC263	E. TRI X ALT		22	13	R660	NATURAL HYBRIT
AAFNC264	E. EUGENE MARAISII	4X4	11X11	10X10	R6 300	CLUSTER
AAFNC265	E. LEHMANNII		18	6	R3 360	GREEN
AAFNC266	E. TRISPINOSUS		15	6	R1 500	
AAFNC267	E. LONGIFOLIUS		17	5	R1 360	GREEN
AAFNC268	E. TRISPINOSUS		19	10	R1 900	
AAFNC269	E. LEHMANNII		14	5	R1 400	GREEN
AAFNC270	E. LONGIFOLIUS		25	21	R1 000	
AAFNC271	E. DYERIANUS		18		R5 400	
AAFNC272	E. TRISPINOSUS		17	5	R1 700	
AAFNC273	E. LEBOMBOENSIS		17	11	R510	MANANGA
AAFNC274	E. LONGIFOLIUS		22	12	R1 760	GREEN
AAFNC275	E. TRISPINOSUS		20	9	R2 400	
AAFNC276	E. PRINCEPS		23	11	R4 600	
AAFNC277	E. MSINGANUS		17	12	R1 020	
AAFNC278	E. TRISPINOSUS		30	19	R4 500	
AAFNC279	E. TRISPINOSUS		18	9	R1 800	
AAFNC280	E. TRISPINOSUS	1	13	14	R1 040	
AAFNC281	E. HORRIDUS		20	9	R12 000	
AAFNC282	E. NUBIMONTANUS		14	8	R4 200	
AAFNC283	E. LEHMANNII		17	6	R1 700	
AAFNC284	E. TRANS/WOODII		26	24	R13 000	
AAFNC285	E. TRISPINOSUS		18		R2 700	PIG TAIL
AAFNC286	E. MIDDELBURGENSIS		14	8	R2 800	
AAFNC287	E. TRISPINOSUS	1	17		R2 040	
AAFNC288	E. ALT/TRI		16	5	R800	NATRURAL HABITAT
AAFNC289	E. HORRIDUS		15	8	R9 000	
AAFNC290	E. TRANS/WOODII		18	20	R9 000	

## EAFNC

### ON LISTED PRICES

EAFNC01	E. ALTENSTEINII	1	31	140	R28 000	
EAFNC02	E. PRINCEPS		30	72	R14 400	3 HEADS
EAFNC03	E. SENTICOSUS	1	35	78	R6 240	FEMALE
EAFNC04	E. TRANSVENOSUS		70	135	R16 200	
EAFNC05	E. TRISPINOSUS		23	51	R7 650	(WILD: NOT FOR SALE
EAFNC06	E. TRANSVENOSUS		70	140	R16 800	
EAFNC08	E. RETIEFII		30	45	R2 700	
EAFNC09	E. LEHMANII GROEN		37	40	R8 000	PIG TAIL
EAFNC10	E. SENTICOSUS		27	52	R1 660	BROKEN LEAVES
EAFNC11	E. ALTENSTEINII		30	94	R9 400	
EAFNC12	E. AEMULANS		25	17	R2 000	
EAFNC13	E. NATALENSIS		36	41	R2 460	
EAFNC14	E. NATALENSIS	5	32	250	R200 000	MULTI HEAD/MALE

EAFNC15	E. AEMULANS		22	10	R1 760	
EAFNC16	E. PRINCEPS		28	51	R10 200	
EAFNC18	E. NATALENSIS		35	40	R2 400	MALE
EAFNC19	E. RETIEFII		36	30	R1 620	
EAFNC20	E. MSINGANUS		45	105	R12 600	MALE
EAFNC22	E. MSINGANUS		40	100	R10 000	MALE
EAFNC23	E. TRISPINOSUS	1	36	44	R4 400	MALE
EAFNC24	E. ALT/TRISPINOSUS		31	21	R930	NATURAL HYBRID
EAFNC25	E. RETIEFII	1	29	32	R1 440	
EAFNC26	E. RETIEFII		25	36	R1 620	MALE
EAFNC27	E. RETIEFII		26	41	R2 400	
EAFNC28	E. NATALENSIS		29	30	R870	
EAFNC29	E. PAUCIDENTATUS		25	13	R2 500	
EAFNC30	E. MSINGANUS		35	56	R5 600	MALE
EAFNC31	E. NATALENSIS	1	33	61	R3 660	PWNC26
EAFNC32	E. MSINGANUS	3	35	105	R10 500	MALE
EAFNC33	E. ALTENSTEINII	10	31	99	R10 000	
EAFNC34	E. SENTICOSUS		30	23	R900	MALE
EAFNC35	E. NATALENSIS		25	18	R750	
EAFNC36	E. NATALENSIS		20	20	R600	
EAFNC37	E. SENTICOSUS		30	27	R900	
EAFNC38	E. LEBOMBOENSIS		31	30	R930	MANANGA/MALE
EAFNC40	E. LEBOMBOENSIS		25	10	R750	
EAFNC41	E. MANIKENSIS		27	14	R810	
EAFNC42	E. MSINGANUS		33	73	R7 300	MALE
EAFNC43	E. SENTICOSUS		32	33	R960	
EAFNC44	E. AEMULANS		42	37	R4 200	
EAFNC45	E. LONGIFOLIUS		38	38	R9 500	TRUE BLUE
EAFNC46	E. MSINGANUS		24	52	R5 200	
EAFNC47	E. TRANSVENOSUS		31	20	R930	
EAFNC48	E. ALTENSTEINII		29	82	R6 560	
EAFNC49	E. ALTENSTEINII		32	96	R9 600	
EAFNC51	E. SENTICOSUS		27	30	R810	
EAFNC52	E. SENTICOSUS	MALE	26	42	R3 360	S-SHAPE
EAFNC53	E. AEMULANS		29	24	R1 740	IN BAD SHAPE
EAFNC54	E. NATALENSIS		29	72	R5 400	
EAFNC55	E. NATALENSIS		25	54	R6 480	
EAFNC56	E. LEBOMBOENSIS		36	30	R1 620	MANANGA
EAFNC57	E. NATALENSIS		37	110	R13 200	MALE
EAFNC58	E. AEMULANS		37	35	R3 700	MALE
EAFNC59	E. TRISPINOSUS		26	35	R3 500	
EAFNC60	E. NATALENSIS		20		R600	
EAFNC61	E. LEBOMBOENSIS		44	61	R3 660	MANANGA
EAFNC62	E. SENTICOSUS		28	60	R3 600	
EAFNC63	E. SENTICOSUS		29	29	R3 500	
EAFNC64	E. ALTENSTEINII		33	77	R5 775	
EAFNC66	E. NATALENSIS		37	75	R6 000	
EAFNC67	E. TRISPINOSUS		25	63	R9 450	
EAFNC68	E. MSINGANUS	1	39	42	R4 200	
EAFNC69	E. NATALENSIS	1	35	45	R2 075	
EAFNC70	E. NATALENSIS		29	22	R870	
EAFNC72	E. MSINGANUS		25	20	R2 500	

EAFNC73	E. MSINGANUS		45	45	R2 700	IN BAD SHAPE
EAFNC74	E. TRANSVENOSUS		39	58	R3 600	
EAFNC75	E. ALTENSTEINII		38	80	R6 400	
EAFNC76	E. NATALENSIS	1	37	90	R9 000	2 SUCKERS
EAFNC77	E. TRANSVENOSUS		38	58	R2 610	
EAFNC78	E. ALTENSTEINII		30	105	R10 500	WILD: NOT FOR SALE
EAFNC81	E. ALTENSTEINII		40	87	R8 700	
EAFNC82	E. NATALENSIS		41	158	R31 600	FEMALE
EAFNC83	E. NATALENSIS		32	20	R660	
EAFNC84	E. NATALENSIS		44	83	R8 300	MALE
EAFNC85	E. SENTICOSUS	2	40	140	R14 000	
EAFNC86	E. ALTENSTEINII		42	116	R22 200	
EAFNC87	E. SENTICOSUS		35	105	R10 500	
EAFNC88	E. APLANATUS		33	20	R2 640	
EAFNC89	E. MSINGANUS		35	48	R5 760	
EAFNC90	E. NATALENSIS		39	130	R19 500	
EAFNC91	E. NATALENSIS		37	70	R5 600	
EAFNC92	E. SENTICOSUS		30	29	R900	
EAFNC93	E. NATALENSIS	1	36	86	R8 600	MALE
EAFNC94	E. LEBOMBOENSIS		39	82	R8 200	
EAFNC95	E. MSINGANUS		36		R100	
EAFNC96	E. APLANATUS		22	10	R1 320	
EAFNC99	E. NATALENSIS		31	60	R3 600	NANNC35
EAFNC100	E. LEBOMBOENSIS		25	15		MANANGA
EAFNC101	E. MANIKENSIS		23		R690	
EAFNC102	E. MSINGANUS		23	35	R3 500	
EAFNC103	E. NATALENSIS		38	77	R7 700	
EAFNC104	E. SENTICOSUS		27	16	R810	
EAFNC105	E. NATALENSIS		43	91	R9 100	MALE
EAFNC106	E. ALTENSTEINII	1	40	77	R7 700	NO LEAVES
EAFNC107	E. SENTICOSUS		44	110	R16 000	FEMALE
EAFNC108	E. NATALENSIS		40	140	R21 000	
EAFNC109	E. SENTICOSUS		32	42	R1 680	
EAFNC110	E. ALTENSTEINII		41	102	R10 200	
EAFNC111	E. UMGENIENSIS		35	70	R70 000	NANNC53
EAFNC112	E. NATALENSIS		34	92	R9 200	DLNC253
EAFNC113	E. TRANSVENOSUS		46	114	R22 800	FISH TAIL
EAFNC114	E. TRISPINOSUS		31	33	R3 720	
EAFNC115	E. APLANATUS		24	15	R1 440	MALE
EAFNC117	E. NATALENSIS		29	28	R870	
EAFNC118	E. NATALENSIS		44	80	R9 600	ARNC04
EAFNC119	E. MSINGANUS	8	40	106	R10 600	
EAFNC120	E. NATALENSIS		40	65	R4 875	IN BAD SHAPE
EAFNC121	E. ALTENSTEINII		30	65	R3 900	NANNC38
EAFNC122	E. ALTENSTEINII		22	10	R660	
EAFNC123	E. LONGIFOLIUS		25	15	R1 500	
EAFNC124	E. ALTENSTEINII		28	29	R840	
EAFNC125	E. NATALENSIS		39	36	R1 755	MALE
EAFNC126	E. NATALENSIS		30	30	R900	
EAFNC127	E. NATALENSIS		30	40	R1 200	
EAFNC128	E. NATALENSIS		36	40	R1 800	
EAFNC129	E. NATALENSIS		30	28	R900	



EAFNC130	E. UMGENIENSIS		30	45	R29 250	
EAFNC132	E. NATALENSIS		34	45	R2 025	MALE
EAFNC133	E. MUNCHII		35	24	R5 250	
EAFNC134	E. LEBOMBOENSIS		23	13	R1 035	RETIEFII
EAFNC135	E. NATALENSIS		38	100	R12 000	
EAFNC136	E. ALTENSTEINII		26	64	R3 840	
EAFNC138	E. SENTICOSUS		24	85	R5 100	MALE
EAFNC139	E. APLANATUS		25	17	R1 500	
EAFNC140	E. AEMULANS		33X65	31X83	R38 000	2 ARMS/MALE
EAFNC141	E. NATALENSIS		34	45	R2 025	
EAFNC142	E. NATALENSIS		35	28	R1 050	
EAFNC144	E. PAUCIDENTATUS		41	125	R25 000	
EAFNC145	E. MSINGANUS MALE	1X30	33X100	23X110	R48 000	V-STEM
EAFNC146	E. MUNCHII		25	8	R2 500	
EAFNC147	E. NATALENSIS		36	130	R26 000	MALE
EAFNC148	E. NATALENSIS		32	130	R19 500	DLNC250
EAFNC149	E. SENTICOSUS		34	52	R3 120	
EAFNC150	E. NATALENSIS		30	50	R2 000	
EAFNC151	E. NATALENSIS		38	100	R12 000	DLNC172
EAFNC153	E. SENTICOSUS		29	125	R12 500	
EAFNC154	E. SENTICOSUS		49	55	R6 600	FEMALE
EAFNC155	E. NATALENSIS		32	90	R9 000	NANNC30
EAFNC157	E. SENTICOSUS	3	34	64	R3 840	
EAFNC158	E. LEHMANII	3	39X41 37X40 40X48		R38 000	3 HEADS
EAFNC159	E. LEBOMBOENSIS	2	27	68	R4 080	2 HEADS
EAFNC160	E. NATALENSIS	5	36	115	R13 800	
EAFNC161	E. MSINGANUS		30	32	R2 400	
EAFNC162	E. UMGENIENSIS		35	90	R58 500	
EAFNC163	E. ALTENSTEINII	1	47	123	R18 450	MALE
EAFNC164	E. SENTICOSUS	1	36	61	R8 000	25X22/FEMALE
EAFNC165	E. TRANSVENOSUS		53	85	R8 500	BROWN LEAVES
EAFNC166	E. NATALENSIS		39	134	R20 100	MALE
EAFNC167	E. NATALENSIS		37	140	R21 000	
EAFNC169	E. NATALENSIS		38	46	R2 070	
EAFNC170	E. NATALENSIS		37	130	R15 600	
EAFNC171	E. PAUCIDENTATUS		49	123	R24 600	DLNC244
EAFNC172	E. NATALENSIS	1 20X20	33 29X70	120	R42 000	MALE ARM
EAFNC175	E. SENTICOSUS		35	90	R9 000	NANNC25
EAFNC176	E. NATALENSIS	10	34X130	35X80	R42 000	2 ARMS
EAFNC177	E. NATALENSIS	9 33X45	37 36X105	120	R48 000	ARM
EAFNC178	E. SENTICOSUS	4	39	155	R31 000	35 X 40/25 X 15/20/20
EAFNC179	E. LEHMANNII		40	34	R6 000	
EAFNC181	E. SENTICOSUS	2 HEADS	42X70	31X30	R19 500	
EAFNC182	E. UMGENIENSIS		33	60	R39 000	
EAFNC183	E. NATALENSIS		42	150	R22 500	
EAFNC184	E. MSINGANUS		43	94	R11 280	
EAFNC185	E. ALTENSTEINII	1 HEAD	39	110	R16 500	FEMALE

EAFNC186	E. PAUCIDENTATUS		45	110	R22 000	
EAFNC187	E. ALTENSTEINII	1	42	90	R10 800	MALE
EAFNC190	E. SENTICOSUS		34	75	R4 800	REPLANTED
EAFNC191	E. LONGIFOLIUS		43	85	R8 500	BLUE
EAFNC192	E. SENTICOSUS		45	77	R7 700	MALE
EAFNC196	E. SENTICOSUS		28	180	R27 000	
EAFNC197	E. ALTENSTEINII		42	170	R34 000	
EAFNC198	E. NATALENSIS		37	82	R6 560	NANNC69
EAFNC199	E. NATALENSIS		44	124	R24 800	
EAFNC200	E. ALTENSTEINII		50	100	R10 000	
EAFNC201	E. NATALENSIS		40	140	R14 000	
EAFNC202	E. ALTENSTEINII	42X133	35X47	34X37	R47 500	2 SUCKERS
EAFNC203	E. LONGIFOLIUS		43	39	R10 750	TRUE BLUE
EAFNC204	E. ARENARIUS	1	39	24	R39 000	TRUE BLUE/MALE
EAFNC205	E. NATALENSIS		41	100	R12 000	FEMALE
EAFNC206	E. NATALENSIS		41	70	R5 600	NANNC89
EAFNC207	E. SENTICOSUS		33	38	R1 710	
EAFNC208	E. LONGIFOLIUS	28X47	39	65	R8 450	1 ARM/DORMENT
EAFNC209	E. LONGIFOLIUS		26	66	R16 500	TRUE BLUE
EAFNC210	E. LEBOMBOENSIS		36	118	R14 160	MANANGA/MALE
EAFNC213	E. SENTICOSUS		30	27	R900	
EAFNC214	E. TRANSVENOSUS		30	15	R900	
EAFNC215	E. SENTICOSUS		31	34	R930	
EAFNC216	E. NATALENSIS		29	20	R870	
EAFNC218	E. ALTENSTEINII		35	104	R10 400	
EAFNC219	E. NATALENSIS		33	70	R5 250	
EAFNC220	E. SENTICOSUS	FEMALE	25	35	R1 575	MULTI HEAD
EAFNC221	E. SENTICOSUS		23	30	R690	
EAFNC222	E. NATALENSIS		28	83	R6 640	MALE
EAFNC223	E. SENTICOSUS	1X25	37	76	R5 700	MALE
EAFNC224	E. NATALENSIS		29X36	20X20	R2 520	2 HEADS
EAFNC226	E. SENTICOSUS	MALE	26	100	R12 000	S-SHAPE
EAFNC227	E. NATALENSIS		39	48	R3 600	
EAFNC228	E. NATALENSIS		35	25	R1 050	
EAFNC229	E. LEBOMBOENSIS		30	90	R9 000	MANANGA
EAFNC230	E. NATALENSIS		34	50	R3 000	
EAFNC232	E. ARENARIUS X ALTENSTEINII		33	64	R6 400	
EAFNC234	E. ALTENSTEINII	7	40	200	R48 000	MALE
EAFNC236	E. TRANSVENOSUS		54	137	R13 700	
EAFNC237	E. ALTENSTEINII		42	114	R18 000	FEMALE
EAFNC239	E. ALTENSTEINII		30	80	R58 000	5 HEADS
EAFNC241	E. LONGIFOLIUS		48	142	R28 400	BLUE
EAFNC242	E. EUGENE MARAISII		34	70	R35 000	
EAFNC243	E. ALTENSTEINII		31	26	R930	
EAFNC244	E. RETIEFII		30	22	R1 800	MALE
EAFNC245	E. NATALENSIS	4	35	115	R16 500	
EAFNC246	E. NATALENSIS		35	120	R12 000	
EAFNC247	E. SENTICOSUS	1X32X40	41	145	R32 000	
EAFNC248	E. NATALENSIS		41	116	R13 920	
EAFNC250	E. TRANSVENOSUS		70	180	R180 000	
EAFNC251	E. ALTENSTEINII		40	155	R23 250	

EAFNC252	E. ALTENSTEINII		32 37 35 38 38 38 35 26 30	205 55 65 70 80 90 45 16 30	R180 000	9 ARMS OUTSIDE GATE
EAFNC253	E. ALTENSTEINII		40 35 38 38 33 33	215 70 90 85 55 60	R220 000	9 ARMS OUTSIDE GATE
EAFNC254	E. ALTENSTEINII	9	48 40 45 39 43 42	230 60 65 60 60 70	R180 000	5 ARMS OUTSIDE GATE

### GAFNC

#### ON LISTED PRICES

GAFNC01	E. ARENARIUS		46	50	R 9 000	BLUE/FEMALE
GAFNC02	E. MIDDELBURGENSIS	1X17	30	32	R 10 500	JVDMNC186
GAFNC03	E. TRISPINOSUS		24	37	R 3 074	
GAFNC04	E. LEHMANNII	MALE	40	42	R 6 000	POT
GAFNC05	E. MSINGANUS		33	45	R 4 500	
GAFNC06	E. TRISPINOSUS		27	30	R 3 600	POT
GAFNC07	E. NATALENSIS		35	29	R 1 575	
GAFNC08	E. TRISPINOSUS		32	20	R 3 440	
GAFNC09	E. ARENARIUS		30	20	R 3 600	GREEN
GAFNC10	E. WOODIIxMONESTRY		26	38	R 76 000	POT
GAFNC11	E. MUNCHII		22	13	R 4 400	
GAFNC12	E. EUGENE MARAISII	1	25	30	R 12 000	
GAFNC13	E. MIDDELBURGENSIS	1	41	29	R 18 450	
GAFNC14	E. MANANGA		33	41	R 2 460	
GAFNC15	E. EUGENE MARAISII		34	46	R 23 000	POT
GAFNC16	E. PRINCEPS		35	86	R 17 200	
GAFNC17	E. AEMULANS		32	29	R 1 920	
GAFNC18	E. MUNCHII	2	40	35	R 12 000	POT
GAFNC19	E. TRISPINOSUS	1	28	43	R 8 600	POT
GAFNC20	E. HORRIDUS		25	32	R 9 600	
GAFNC21	E. TRISPINOSUS		25	70	R 14 000	POT
GAFNC22	E. TRISPINOSUS	1	36	71	R 10 650	POT
GAFNC23	E. NATALENSIS		28	20	R 840	
GAFNC24	E. NATALENSIS		17	14	R 510	POT
GAFNC25	E. NUBIMONANUS		16		R 4 800	POT
GAFNC26	E. LEHMANNII		17		R 1 530	POT
GAFNC27	E. NATALENSIS		19	14	R 570	POT
GAFNC28	E. LONGIFOLIUS		19		R 760	POT

GAFNC29	E. TRISPINOSUS		18		R 1 500	POT
GAFNC30	E. TRANSVENOSUS		24	16	R 870	
GAFNC31	E. AEMULANS		27	20	R 2 700	POT
GAFNC32	E. AEMULANS		20	15	R 1 600	POT
GAFNC33	E. TRISPINOSUS		28	10	R 2 800	POT
GAFNC34	E. CUPIDUS		15		R 3 750	
GAFNC35	E. LONGIFOLIUS X TRI		15	5	R 450	
GAFNC36	E. ARENARIUS	1	25	10	R 25 000	TRUE BLUE/GRREN
GAFNC37	E. NATALENSIS		23	15	R 690	
GAFNC38	E. LONGIFOLIUS		27		R 2 700	GREEN
GAFNC39	E. TRISPINOSUS		15	15	R 1 500	POT
GAFNC40	E. EUGENE MARAISII		18	14	R 5 400	POT
GAFNC41	E. MIDDELBURGENSIS		18	10	R 4 500	POT
GAFNC42	E. MIDDELBURGENSIS		18		R 6 300	POT
GAFNC43	E. TRISPINOSUS	2	22	34	R 3 860	POT
GAFNC44	E. NUBIMONTANUS		17		R 5 100	PREVELENT
GAFNC45	E. NATALENSIS		25	18	R 750	POT
GAFNC46	E. VILLOSUS		27	17	R 810	
GAFNC47	E. HORRIDUS		20	10	R 6 000	STEADLERVILLE
GAFNC48	E. LEBOMBOENSIS		20	14	R 600	MANANGA
GAFNC49	E. NUBIMONTANUS		18	10	R 5 400	POT
GAFNC50	E. CUPIDUS		13		R 3 250	POT
GAFNC51	E. TRISPINOSUS		20		R 2 000	POT
GAFNC52	E. LEHMANNII		18		R 2 160	POT
GAFNC53	E. NATALENSIS		18	11	R 540	
GAFNC54	E. TRISPINOSUS		20	28	R 2 800	POT
GAFNC55	E. NAT/WOODII		18	10	R 36 000	POT
GAFNC56	E. LEHMANNII		17		R 1 700	POT
GAFNC57	E. LEHMANNII		17	9	R 1 700	
GAFNC58	E. LEHMANNII		25		R 3 000	POT
GAFNC59	E. MUNCHI		25	11	R 3 750	POT
GAFNC60	E. TRISPINOSUS	1	20	15	R 3 400	DOUBLE HEAD
GAFNC61	E. LONGIFOLIUS		25	17	R 2 500	POT
GAFNC62	E. NUBIMONTANIUS		14	5	R 3 800	
GAFNC63	E. NUBIMONTANUS		13	5	R 3 500	
GAFNC64	E. LEHMANNII	1	18	13	R 1 800	
GAFNC65	E. NUBIMONTANUS	1	14		R 2 800	POT
GAFNC66	E. ARENARIUS		20		R 3 000	POT
GAFNC67	E. TRISPINOSUS		20	6	R 2 400	POT
GAFNC68	E. MUNCHI		14	10	R 1 400	POT
GAFNC69	E. NATALENSIS		16	12	R 480	POT
GAFNC70	E. LEBOMBOENSIS		19	9	R 810	MANANGA
GAFNC71	E. TRISPINOSUS	1	18	10	R 2 160	
GAFNC72	E. LAEVIFOLIUS		20	18	R 5 000	POT
GAFNC73	E. MSINGANUS		17	11	R 1 020	POT
GAFNC74	E. ARENARIUS	1	18		R 3 600	BLUE
GAFNC75	E. TRISPINOSUS		22	35	R 4 200	POT
GAFNC76	E. VILLOSUS		26	18	R 780	
GAFNC77	E. HORRIDUS		15	6	R 4 500	
GAFNC78	E. LAEVIFOLIUS		16	6	R 4 800	
GAFNC79	E. TRISPINOSUS		28	22	R 4 200	
GAFNC80	E. ALTENSTINE		20		R 600	

GAFNC81	E. LONGIFOLIUS		14		R 1 120	POT
GAFNC82	E. SENTICOSIUS		16		R 580	
GAFNC83	E. TRISPINOSUS	1	18	10	R 1 800	GREEN
GAFNC84	E. TRISPINOSUS		17	18	R 1 700	POT
GAFNC85	E. NUBIMONTANUS		11	5	R 3 300	
GAFNC86	E. TRISPINOSUS		16	13	R 1 280	POT
GAFNC87	E. RETIEFII		24	26	R 1 080	POT
GAFNC88	E. NUBIMONTANUS	1	18	5	R 6 400	
GAFNC89	E. TRISPINOSUS		19	12	R 2 280	
GAFNC90	E. HORRIDUS		18	32	R 5 760	STEADLERVILLE
GAFNC91	E. NUMBI	2	16	5	R 4 800	
GAFNC92	E. ALTENSTINE		20	8	R 600	POT
GAFNC93	E. TRISPINOSUS		24	31	R 4 650	
GAFNC94	E. LEHMANNII		35	80	R 16 000	POT
GAFNC95	E. TRISPINOSUS		29	40	R 6 000	
GAFNC96	E. AEMULANS		20	12	R 1 800	
GAFNC97	E. PRINCEPS		18		R 2 800	POT
GAFNC98	E. RETIEFII		15	8	R 900	
GAFNC99	E. RETIEFII		24	17	R 1 440	POT
GAFNC100	E. LEHMANNII	2	20		R 2 400	
GAFNC101	E. NATALENSIS	1	19	10	R 570	POT
GAFNC102	E. HORRIDUS		18	19	R 4 500	POT
GAFNC103	E. TRISPINOSUS		23	30	R 3 600	POT
GAFNC104	E. NATALENSIS		22	10	R 660	POT
GAFNC105	E. LONGIFOLIUS		14		R 1 120	GREEN
GAFNC106	E. LONGIFOLIUS		20		R 1 200	POT
GAFNC107	E. MSINGANUS		16	10	R 1 280	POT
GAFNC108	E. TRISPINOSUS		21	27	R 2 700	POT
GAFNC109	E. LONGIFOLIUS		32	19	R 3 200	POT
GAFNC110	E. HORRIDUS		30	31	R 10 500	POT
GAFNC111	E. ARENARIUS		20	13	R 3 000	POT
GAFNC112	E. HORRIDUS		19		R 4 750	POT
GAFNC113	E. LONGIFOLIUS		22	12	R 2 640	
GAFNC114	E. SCLAVOII		20	11	R 2 000	POT
GAFNC115	E. LEVUBUENSIS		17	11	R 34 000	POT
GAFNC116	E. NATALENSIS		27	19	R 810	
GAFNC117	E. MSINGANUS		21	17	R 1 680	POT
GAFNC118	E. ARENARIUS	1	12		R 1 200	POT
GAFNC119	E. TRISPINOSUS		21		R 2 520	
GAFNC120	E. MSINGANUS		21	13	R 2 100	POT
GAFNC121	E. SENTICOSIAIS		18	10	R 540	
GAFNC122	E. SENTICOSIAIS		15	8	R 450	POT
GAFNC123	E. AEMULANS		24	10	R 1 920	POT
GAFNC124	E. SCLAVOII		20	12	R 2 000	
GAFNC125	E. HORRIDUS		15	9	R 9 000	
GAFNC126	E. MUNCHII		22	6	R 8 200	GREEN
GAFNC127	E. HORRIDUS		18	9	R 10 800	
GAFNC128	E. TRISPINOSUS	1	21	10	R 1 680	POT
GAFNC129	E. TRISPINOSUS		20	18	R 2 400	STEADLERVILLE
GAFNC130	E. AEMULANS	1	18	12	R 1 800	POT
GAFNC131	E. ALT/TRISPINOSUS		22	15	R 660	NATURAL HYBRID
GAFNC132	E. LEHMANNII		18	10	R 2 600	

GAFNC133	E. NATALENSIS		17	15	R 510	
GAFNC134	E. HORRIDUS		17	10	R 11 820	
GAFNC135	E. TRISPINOSUS		10		R 600	
GAFNC136	E. LAEVIFOLIUS		17		R 5 950	POT
GAFNC137	E. RETIEFII		17	9	R 1 200	
GAFNC138	E. LONGIFOLIUS	1	15	7	R 1 200	GREEN
GAFNC139	E. MUNCHII		20	10	R 3 000	POT
GAFNC140	E. ARENARIUS		10X2		R 1 500	DUBBLE HEAD GREEN
GAFNC141	E. MUNCHII		28	11	R 7 000	POT
GAFNC142	E. LEHMANNII		15	10	R 1 800	
GAFNC143	E. LEHMANNII		16		R 1 700	POT
GAFNC144	E. NATALENSIS	1	20	9	R 600	
GAFNC145	E. NUBIMONTANUS		16		R 4 800	POT
GAFNC146	E. PRINCEPS		13	26	R 5 400	
GAFNC147	E. TRISPINOSUS		13	8	R 1 300	
GAFNC148	E. RETIEFII		21	15	R 1 260	
GAFNC149	E. HORRIDUS	1	15	6	R 9 000	
GAFNC150	E. LAEVIFOLIUS		17		R 5 100	POT
GAFNC151	E. ARENARIUS		23	11	R 3 450	POT
GAFNC152	E. NATALENSIS		18	17	R 600	WOOLY HEAD
GAFNC153	E. TRISPINOSUS		26	36	R 5 400	POT
GAFNC154	E. LEHMANNII		20	14	R 1 600	POT
GAFNC155	E. AEMULANS		20	11	R 1 200	POT
GAFNC156	E. LAEVIFOLIUS		14	8	R 5 250	POT
GAFNC157	E. MSINGANUS		24	19	R 2 400	
GAFNC158	E. PRINCEPS		30	29	R 6 000	POT
GAFNC159	E. LEHMANNII		25	19	R 3 750	POT
GAFNC160	E. SENTICOSIAIS		20	6	R 600	POT
GAFNC161	E. TRISPINOSUS		15		R 1 500	POT
GAFNC162	E. CERINUS		16	6	R 2 400	
GAFNC163	E. NUBIMONTANUS	1	17	8	R 5 100	POT
GAFNC164	E. SENTICOSIUS		20	9	R 600	
GAFNC165	E. LEHMANNII		19	8	R 2 280	POT
GAFNC166	E. LAEVIFOLIUS		23	15	R 5 750	POT
GAFNC167	E. MSINGANUS		20	7	R 1 600	POT
GAFNC168	E. RETIEFFII		23	15	R 1 380	
GAFNC169	E. NATALENSIS		23	18	R 690	POT
GAFNC170	E. LEHMANNII		14		R 1 120	
GAFNC171	E. LEBOMBOENSIS		15		R 450	POT
GAFNC172	E. HORRIDUS		20	15	R 12 000	
GAFNC173	E. NATALENSIS		20	17	R 600	
GAFNC174	E. AEMULANS		21	17	R 1 260	POT
GAFNC175	E. LONGIFOLIUS		18	10	R 1 080	POT
GAFNC176	E. LAEVIFOLIUS		19	15	R 400 000	UMTAMVUNA
GAFNC177	E. LEHMANNII	2	22	27	R 3 300	POT
GAFNC178	E. TRISPINOSUS		25	16	R 3 750	NATURAL HYBRID
GAFNC179	E. TRISPINOSUS		19	10	R 2 880	GREEN
GAFNC180	E. TRISPINOSUS		19	9	R 1 900	
GAFNC181	E. AEMULANS		19	11	R 1 520	POT
GAFNC182	E. AEMULANS		20	13	R 1 600	TWO ARMS
GAFNC183	E. LEHMANNII / GREEN		18	5	R 2 700	POT
GAFNC184	E. MIDDELBURG	1	20	9	R 6 000	

GAFNC185	E. AEMULANS		20	11	R 2 000	
GAFNC186	E. HORRIDUS	1	19	11	R 4 750	STEADLERVILLE
GAFNC187	E. NATALENSIS		17		R 340	POT
GAFNC188	E. HORRIDUS		28	25	R 7 000	4 THORNS
GAFNC189	E. EUGENE MARAISII		14		R 2 100	POT
GAFNC190	E. MSINGANUS		22	15	R 2 200	POT
GAFNC191	E. RETIEFFII		17	10	R 850	POT
GAFNC192	E. LEHMANNII		31	29	R 3 720	
GAFNC193	E. HORRIDUS		25	39	R 4 750	STEADLERVILLE
GAFNC194	E. NUBIMONTANUS		16		R 4 800	POT
GAFNC195	E. AEMULANS		21	10	R 2 100	POT
GAFNC196	E. NATALENSIS		16	7	R 480	
GAFNC197	E. NAT/WOODII		18		R 5 400	POT
GAFNC198	E. AEMULANS		27	17	R 2 700	
GAFNC199	E. AEMULANS		16	15	R 1 120	
GAFNC200	E. TRISPINOSUS		28	13	R 3 360	POT
GAFNC201	E. TRISPINOSUS		18	6	R 1 600	POT
GAFNC202	E. RETIEFII		22	17	R 660	POT
GAFNC203	E. HORRIDUS		17	11	R 4 250	POT
GAFNC204	E. NUBIMONTANUS		17		R 4 860	PREVELENT
GAFNC205	E. RETIEFII		27	19	R 1 215	POT
GAFNC206	E. TRISPINOSUS		17		R 1 700	POT
GAFNC207	E. TRISPINOSUS		17	5	R 1 260	
GAFNC208	E. NATALENSIS		20	8	R 600	
GAFNC209	E. HORRIDUS		18	10	R 11 240	
GAFNC210	E. AEMULANS		19	8	R 1 520	
GAFNC211	E. FEROX		18	10	R 810	
GAFNC212	E. HORRIDUS	1	17	23	R 4 250	STEADLERVILLE
GAFNC213	E. LEHMANNII		17	11	R 2 040	STEADLERVILLE
GAFNC214	E. NATALENSIS		20		R 600	VRYHEID
GAFNC215	E. NUBIMONTANUS		14		R 4 200	POT
GAFNC216	E. NATALENSIS		11		R 330	POT
GAFNC217	E. TRISPINOSUS		15	8	R 900	POT
GAFNC218	E. NATALENSIS		14		R 420	
GAFNC219	E. LEVUBUENSIS		20	13	R 20 000	POT
GAFNC220	E. ARENARIUS	1	13	6	R 1 950	
GAFNC221	E. LEHMANNII		19	12	R 1 900	POT
GAFNC222	C. REVOLUTA	1	17	24	R 720	POT
GAFNC223	E. ARENARIUS		25	14	R 3 750	
GAFNC224	E. NATALENSIS		23	21	R 690	POT
GAFNC225	E. RETIEFII	1	19	14	R 1 140	POT
GAFNC226	E. TRISPINOSUS		30	44	R 7 920	STEADLERVILLE
GAFNC227	E. LEBOMBOENSIS		24	24	R 720	POT
GAFNC228	E. NATALENSIS		19	11	R 570	WOOLY HEAD/DOUBLE
GAFNC229	E. AMULANS		23	19	R 2 300	
GAFNC230	E. LONGIFOLIUS		13		R 650	POT
GAFNC231	E. LEBOMBOENSIS		20	13	R 900	MANANGA
GAFNC232	E. TRISPINOSUS		20	16	R 2 400	
GAFNC233	E. RETIEFII		17	15	R 1 020	POT
GAFNC234	E. AMULANS	1	15	5	R 1 200	DOUBLE HEAD
GAFNC235	E. AMULANS		20	9		
GAFNC236	E. NATALENSIS		20	8	R 600	POT

GAFNC237	E. AEMULANS		23		R 1 840	POT
GAFNC238	E. TRISPINOSUS		18	10	R 1 800	POT
GAFNC239	E. TRISPINOSUS		17		R 1 700	POT
GAFNC240	E. LONGIFOLIUS		23	12	R 1 360	GREEN/POT
<b>JBNC</b>						
<b>ON LISTED PRICES</b>						
JBNC01	E. ARENARIUS		26	13	R3 600	
JBNC02	E. LAEVIFOLIUS		16	11	R3 750	
JBNC03	E. TRISPINOSUS		20	7	R1 200	POT
JBNC04	E. LEHMANNII	1	17	8	R1 700	POT
JBNC05	E. NUBIMONTANUS	1	21	9	R7 000	POT
JBNC06	E. VILLOSUS		19	7	R870	POT
JBNC07	E. MIDDELBURGENSIS		22	16	R7 000	POT
JBNC08	E. LONGIFOLIUS		35	28	R8 500	TRUE BLUE
JBNC09	E. NATALENSIS		16	5	R480	
JBNC10	E. AEMULANS		17	9	R1 360	POT
JBNC11	E. PRINCEPS		25	10	R5 000	POT
JBNC12	E. CUPIDUS	1	15	10	R7 500	
JBNC13	E. MIDDELBURGENSIS	1	13	5	R3 900	
JBNC14	E. LONGIFOLIUS		23	12	R2 300	
JBNC15	E. EUGENE MARAISII		15	7	R4 500	
JBNC16	E. TRISPINOSUS	1	17	12	R2 040	POT
JBNC17	E. MIDDELBURGENSIS		20	5	R6 000	
JBNC18	E. ARENARIUS		13	2	R1 560	
JBNC19	E. TRISPINOSUS		23	17	R2 760	POT
JBNC20	C. REVOLUTA		20	19	R900	POT
JBNC21	E. EUGENE MARAISII		12	4	R3 860	POT
JBNC22	E. TRISPINOSUS		22	10	R2 640	POT
JBNC23	E. VILLOSUS		14	10	R420	
JBNC24	E. TRISPINOSUS		20	8	R2 400	
JBNC25	E. LEHMANNII	2	20	10	R2 400	POT
JBNC26	E. HORRIDUS		22	12	R5 500	STEADLERVILLE
JBNC27	E. LEHMANNII		33	30	R3 960	POT
JBNC28	E. TRISPINOSUS X ALT		15	6	R1 500	POT N/Habitat
JBNC29	E. NUBIMONTANUS		17	12	R5 400	
JBNC30	E. LEHMANNII		25	22	R3 000	POT
JBNC31	E. TRISPINOSUS		20	9	R2 400	
JBNC32	E. TRISPINOSUS		17	10	R1 700	POT
JBNC33	E. AEMULANS		21	11	R1 680	
JBNC34	E. LEHMANNII		16	9	R1 920	
JBNC35	E. HORRIDUS		27	11	R8 100	POT
JBNC36	E. PRINCEPS		25	28	R5 600	POT
JBNC37	E. NUBIMONTANUS		17		R5 320	POT
JBNC38	E. PRINCEPS		17	14	R3 400	
JBNC39	E. LAEVIFOLIUS	1	17	13	R4 250	POT
JBNC40	E. MIDDELBURGENSIS		17	14	R5 400	
JBNC41	E. TRISPINOSUS		21	12	R5 800	PIGTAIL
JBNC42	E. AEMULANS		27	17	R2 700	
JBNC43	E. NUBIMONTANUS		20	7	R7 000	
JBNC44	E. TRISPINOSUS		20	29	R2 900	POT
JBNC45	E. TRISPOINOSUS		20	19	R2 400	



JBNC46	E. ARENARIUS		24	10	R3 600	GREEN
JBNC47	E. MIDDELBURGENSIS		15	8	R4 500	
JBNC48	E. RETIEFII		25	17	R1 500	
JBNC49	E. SCLAVOI		15		R1 500	
JBNC50	E. MIDDELBURGENSIS		20	18	R8 000	POT
JBNC51	E. LAEVIFOLIUS		22	12	R6 600	
JBNC52	E. NATALENSIS		18	16	R540	
JBNC53	E. NATALENSIS		18	9	R540	
JBNC54	E. MUNCHII		19	14	R3 800	POT
JBNC55	E. ALTENSTII		16		R480	
JBNC56	E. LAEVIFOLIUS		17	8	R5 400	
JBNC57	E. MIDDELBURGENSIS		18	11	R5 400	POT
JBNC58	E. ALTENSTINII		17	11	R540	
JBNC59	E. ARENARIUS		23	17	R3 850	POT
JBNC60	E. ALT/TRISP		20	14	R900	
JBNC61	E. LEBOMBOENSIS		25	16	R1 000	
JBNC62	E. TRISPINOSIS		22	15	R2 660	
JBNC63	E. LEHMANNII	1	20	8	R3 800	GREEN
JBNC64	E. NATALENSIS		15	6	R450	
JBNC65	E. LATI/ALTENSTEINII		27	19	R4 000	POT
JBNC66	E. FREDERICII		20	14	R2 400	POT
JBNC67	E. SENTICOSIS		23	12	R1 050	
JBNC68	E. LONGIFOLIUS		20	11	R1 600	
JBNC69	E. ARENARIUS		20		R3 000	POT
JBNC70	E. NATALENSIS		16		R480	
JBNC71	E. HORRIDUS		20	14	R13 000	DWARF/QUARTS
JBNC72	E. NUBIMONTANUS		25	12	R3 750	ROBASTA
JBNC73	E. AEMULANS		23		R2 300	POT
JBNC74	E. TRISPINOSIS		20	9	R2 400	
JBNC75	E. RETIEFII		26	18	R1 560	
JBNC76	E. MIDDELBURGENSIS		15	5	R3 000	
JBNC77	E. SENTICOSIS		19	12	R570	
JBNC78	E. LONGIFOLIUS		25	13	R2 000	
JBNC79	E. ALTENSTINE		23	18	R1 050	
JBNC80	E. MIDDELBURGENSIS		18	19	R7 300	JVDMNC831
JBNC81	E. ARENARIUS	1	12	6	R1 200	
JBNC82	E. MSINGANUS		20	17	R2 000	
JBNC83	E. NUBIMONTANUS		17	8	R6 800	DOLLY FORM
JBNC84	E. MANANGA		21	18	R945	
JBNC85	E. TRISPINOSIS		23	33	R3 260	
JBNC86	E. SCLAVOI		20	6	R1 600	
JBNC87	E. HORRIDUS		18	11	R10 800	
JBNC88	E. AEMULANS		18	16	R1 800	
JBNC89	E. HORRIDUS	1	20	10	R5 000	STEADLERVILLE
JBNC90	E. LEBOMBOENSIS		25	18	R1 250	POT
JBNC91	E. TRISPINOSUS		19	13	R1 900	POT
JBNC92	E. SCLAVOII		15	5	R1 200	
JBNC93	E. MSINGANUS		15	12	R1 200	
JBNC94	E. TRISPINOSUS		20	13	R2 000	
JBNC95	E. NUBIMONTANUS		14		R2 800	POT
JBNC96	E. MUNCHII		45	35	R22 500	MALE
JBNC97	E. AEMULANS		23	14	R2 300	

JBNC98	E. TRISPINOSUS		26	15	R3 900	GREEN
JBNC99	E. HORRIDUS		18	7	R10 800	DWARF
JBNC100	E. AEMULANS		16	11	R960	
JBNC101	E. LEHMANNII		19		R2 750	
JBNC102	E. NUBIMONTANUS		16		R4 000	JVDMNC966
JBNC103	E. LEHMANNII		20	16	R2 400	POT
JBNC104	E. FREDERICII		20	11	R3 000	JVDMNC389
JBNC105	E. NUBIMONTANUS		22	11	R6 600	
JBNC106	E. TRISPINOSUS		15		R1 500	
JBNC107	E. TRISPINOSUS		20		R2 400	GREEN
JBNC108	E. LONGIFOLIUS		24	13	R1 920	POT
JBNC109	E. TRISPINOSUS		15	5	R1 500	
JBNC110	E. LONGIFOLIUS		22	10	R2 200	GREEN
JBNC111	E. LEHMANNII		14	8	R1 120	
JBNC112	E. FREDERICII		18	11	R2 700	POT
JBNC113	E. LEHMANNII		22		R3 300	GREEN
JBNC114	E. TRISPINOSUS		14	12	R1 120	
JBNC115	E. HORRIDUS	MALE	22	15	R14 300	DWARF
JBNC116	E. TRISPINOSUS	2	14	5	R1 400	GREEN
JBNC117	E. TRISPINOSUS		14	6	R1 400	
JBNC118	E. AEMULANS		18	10	R1 440	
JBNC119	E. ARENARIUS	1	17		R2 550	POT
JBNC120	E. MIDDELBURG		11		R2 200	
JBNC121	E. HORRIDUS		20	17	R12 000	
JBNC122	E. NUBIMONTANUS		10	4	R2 000	POT
JBNC123	E. RETIEFII		17	14	R1 080	POT
JBNC124	E. MUNCHII		10	4	R1 000	POT
JBNC125	E. LEHMANNII		12		R1 040	
JBNC126	E. RETIEFII	2	18		R1 080	POT
JBNC127	E. LEHMANNII		20	15	R2 000	POT
JBNC128	E. ARENARIUS	1	18	6	R1 800	GREEN
JBNC129	E. SENTICOSUS		21	12	R1 260	POT
JBNC130	E. RETIEFII		21	17	R945	POT
JBNC131	E. HORRIDUS		12		R7 200	
JBNC132	E. LEHMANNII		12		R1 200	
JBNC133	E. HORRIDUS	1	16	26	R3 200	STEADLERVILLE
JBNC134	E. NATALENSIS		17	8	R510	POT
JBNC135	E. NUBIMONTANUS		12	5	R2 400	POT
JBNC136	E. LEBOMBOENSIS		20		R765	POT
JBNC137	E. LEBOMBOENSIS		22	15	R1 000	POT
JBNC138	E. TRISPINOSUS		22	17	R2 640	POT
JBNC139	E. LEHMANNII	1	22	24	R2 640	POT
JBNC140	E. TRISPINOSUS		20	15	R2 000	POT
JBNC141	E. NATALENSIS		15	10	R450	POT
JBNC142	E. TRANSVENOSUS		18		R570	POT
JBNC143	E. TRISPINOSUS	1	22	16	R2 200	POT
JBNC144	E. ALTENSTEINII		24	14	R1 080	POT
JBNC145	E. NATALENSIS		15	6	R450	POT
JBNC146	E. LONGIFOLIUS	1	15	5	R900	POT
JBNC147	C. REVOLUTA		21	26	R780	POT
JBNC148	E. LEBOMBOENSIS		23	13	R690	MANANGA
JBNC149	E. LEHMANNII	1	15	6	R1 200	

JBNC150	E. AEMULANS		18	15	R1 440	POT
JBNC151	E. EUGENE MARAISII		18		R4 500	POT
JBNC152	E. LEHMANNII		19	9	R2 750	
JBNC153	E. MIDDELBURG		13	5	R2 600	
JBNC154	E. ARENARIUS	1	17	6	R2 550	GREEN
JBNC155	E. TRISPINOSUS		26	30	R3 600	PIG TAIL
JBNC156	E. LEBOMBOENSIS		20	9	R900	POT
JBNC157	E. TRISPINOSUS		17	10	R1 700	POT
JBNC158	E. LEHMANNII	5	15	5	R1 500	POT
JBNC159	E. ARENARIUS		15		R1 800	
JBNC160	E. TRISPINOSUS		20		R2 400	POT
JBNC161	E. FREDERICII		14		R1 120	POT
JBNC162	E. LONGIFOLIUS		23	14	R1 340	
JBNC163	E. NATALENSIS		15	6	R450	
JBNC164	E. TRISPINOSUS		18	13	R2 160	POT
JBNC165	E. LEH/TRISPINOSUS		19		R1 900	NATURAL HYBRID
JBNC166	E. TRISPINOSUS		20	12	R2 200	POT
JBNC167	E. LEBOMBOENSIS		30	30	R3 000	MANANGA
JBNC168	E. NATALENSIS		15	8	R840	POT
JBNC169	E. LEHMANNII		26	17	R2 400	MALE
JBNC170	E. SENTICOSUS		18	9	R810	
JBNC171	E. RETIEFII		14		R840	POT
JBNC172	E. NUBIMONTANUS		18	10	R4 250	POT
JBNC173	E. TRISPINOSUS		17	10	R2 040	
JBNC174	E. FEROX		14		R420	POT
JBNC175	E. TRISPINOSUS		18	15	R2 040	
JBNC176	E. NAT/WOODII		21	13	R6 300	POT
JBNC177	E. LEHMANNII		18		R1 440	POT
JBNC178	E. AEMULANS		17	10	R1 360	
JBNC179	E. LEHMANNII		27	20	R3 240	POT
JBNC180	E. HORRIDUS		15	12	R3 750	POT
JBNC181	E. VILLOSUS		22	16	R660	POT
JBNC182	E. TRISPINOSUS		15	5	R1 500	GREEN
JBNC183	E. MIDDELBURGENSIS		17	13	R5 100	POT
JBNC184	E. TRISPINOSUS		15	9	R1 800	
JBNC185	E. MANANGA	1	16	12	R480	
JBNC186	E. TRISPINOSUS		16	9	R1 920	
JBNC187	E. NATALENSIS		17		R510	POT
JBNC188	E. TRISPINOSUS		18	12	R2 700	POT
JBNC189	E. NATALENSIS		16		R480	POT
JBNC190	E. ARENARIUS		15		R1 800	
JBNC191	E. MANIKIENSIS		22	11	R660	
JBNC192	E. SENTICOSUS		14	5	R420	POT
JBNC193	E. TRISPINOSUS		25		R3 000	POT
JBNC194	E. NATALENSIS		16	6	R480	POT
JBNC195	E. LEHMANII		16		R1 280	
JBNC196	E. LEHMANII		13	8	R960	POT
JBNC197	E. MANANGA		25	17	R1 450	
JBNC198	E. NATALENSIS		22		R660	POT
JBNC199	E. NUBIMONTANUS	4	12		R3 360	POT
JBNC200	E. EUGENE MARAISII	1	17		R5 100	POT
<b>LBNC</b>						

ON LISTED PRICES						
LBNC01	E. MSINGANUS		21	13	R2 100	RIGHT OF GAFNC
LBNC02	E. LEBOMBOENSIS		22	10	R660	
LBNC03	E. AEMULANS		20	12	R2 000	
LBNC04	E. AEMULANS		20	12	R1 600	
LBNC05	E. SENTICOSIOUS		22	9	R990	
LBNC06	E. SENTICOSIOUS		18	6	R540	
LBNC07	E. MSINGANUS		22	13	R1 100	
LBNC08	E. LEBOMBOENSIS	1	18	7	R540	
LBNC09	E. TRISPINOSUS		18	6	R2 140	
LBNC10	E. NATALENSIS		24	20	R720	
LBNC11	E. MSINGANUS	2	21	15	R1 050	
LBNC12	E. AEMULANS		22	13	R1 760	
LBNC13	E. AEMULANS		18	7	R1 440	
LBNC14	E. RETIEFII		19	10	R1 140	
LBNC15	E. RETIEFII		26	15	R1 560	
LBNC16	E. MSINGANUS		20	12	R1 200	
LBNC17	E. MSINGANUS		22	12	R1 320	
LBNC18	E. MSINGANUS		25	11	R2 000	
LBNC19	E. NATALENSIS		21	10	R630	
LBNC20	E. AEMULANS		24	10	R1 440	
LBNC21	E. AEMULANS		24	10	R1 440	
LBNC22	E. RETIEFII		20	14	R1 200	
LBNC23	E. LEBOMBOENSIS		19	12	R570	
LBNC24	E. TRISPINOSUS		18	8	R2 160	
LBNC25	E. RETIEFII	1	20	12	R1 200	
LBNC26	E. NATALENSIS	3-10X10	24	13	R720	
LBNC27	E. NATALENSIS		19	12	R690	
LBNC28	E. NATALENSIS		18	11	R540	
LBNC29	E. AEMULANS		23	13	R1 760	
LBNC30	E. AEMULANS		25	18	R1 500	
LBNC31	E. RETIEFII		21	16	R1 260	
LBNC32	E. NATALENSIS		24	16	R720	
LBNC33	E. LEBOMBOENSIS	1	15	5	R450	
LBNC34	E. MSINGANUS		15	11	R900	
LBNC35	E. LEBOMBOENSIS		17	6	R510	
LBNC36	E. MSINGANUS		19	10	R1 140	
LBNC37	E. SENTICOSIOUS		25	12	R625	
LBNC38	E. AEMULANS		21	10	R1 260	
LBNC39	E. RETIEFII		24	17	R1 440	
LBNC40	E. NATALENSIS		18	6	R540	
LBNC41	E. RETIEFII		24	20	R1 440	RIGHT OF GAFNC
LBNC42	E. AEMULANS		23	12	R1 380	
LBNC43	E. NATALENSIS		20	10	R600	
LBNC44	E. VILLOSUS		20	10	R600	
LBNC45	E. NATALENSIS		21	15	R630	
LBNC46	E. LEBOMBOENSIS		17	11	R510	
LBNC47	E. MSINGANUS		14	17	R1 140	
LBNC48	E. LEBOMBOENSIS		19	13	R855	MANANGA
LBNC49	E. AEMULANS		17	11	R1 020	
LBNC50	E. RETIEFII		16	10	R960	
LBNC51	E. MSINGANUS		18	10	R1 060	

LBNC52	E. TRISPINOSIS		13		R780	
LBNC53	E. AEMULANS		22	20	R1 320	
LBNC54	E. NATALENSIS		20	12	R600	
LBNC55	E. UMGENIENSIS		30	26	R15 000	
LBNC56	E. RETIEFII		24	11	R1 440	
LBNC57	E. NATALENSIS	1	18	7	R1 500	
LBNC58	E. TRANSVENOSUS		21	15	R630	
LBNC59	E. LEBOMBOENSIS		20	10	R600	
LBNC60	E. RETIEFII		20	14	R1 200	
LBNC61	E. AEMULANS	1	20	6	R1 200	
LBNC62	E. RETIEFII	1	20	10	R1 200	
LBNC63	E. LEHMANII		20	11	R3 000	GREEN
LBNC64	E. MSINGANUS		21	14	R1 260	
LBNC65	E. MSINGANUS		28	12	R2 060	
LBNC66	E. NATALENSIS		22	14	R660	
LBNC67	E. GRATUS		24	11	R2 400	
LBNC68	E. NATALENSIS		20	11	R600	
LBNC69	E. SENTICOSUS		20	13	R340	
LBNC70	E. ALTENSTINE		15		R450	
LBNC71	E. AEMULANS		21	7	R1 260	
LBNC72	E. SENTICOSUS	2	18	8	R540	
LBNC73	E. LEBOMBOENSIS		20	10	R900	MANANGA
LBNC74	E. AEMULANS		22	16	R1 320	
LBNC75	E. AEMULANS		22	11	R1 320	

### MALNC

#### ON LISTED PRICES

MALNC01	E. UMGENIENSIS		31	47	R 40 000	
MALNC03	E. SENTICOSUS		33	73	R 8 000	MALE/DLNC41
MALNC04	E. NATALENSIS	7	50	128	R 30 000	1 HEAD 34X33
MALNC05	E. DYERIANUS		30	35	R 14 000	
MALNC07	E. MSINGANUS	1	46	136	R 28 000	WILD: NOT FOR SALE
MALNC08	E. NATALENSIS		42	60	R 2 700	
MALNC09	E. PAUCIDENTATUS		38	30	R 5 700	
MALNC10	E. ARENARIUS		35	56	R 8 700	GREEN
MALNC12	E. ALTENSTEINII		38	95	R 32 775	3 HEADS
MALNC13	E. ALTENSTEINII		43	83	R 6 640	
MALNC14	E. ALTENSTEINII		32	85	R 8 500	
MALNC16	E. UMGENIENSIS		37	77	R 75 600	
MALNC18	E. LEBOMBOENSIS		39	85	R 8 200	
MALNC20	E. NATALENSIS		20	62	R 2 760	
MALNC23	E. LONGIFOLIUS		27	18	R 1 620	
MALNC24	E. MUNCHII	1	35	25	R 7 000	
MALNC25	E. TRISPINOSUS		24	30	R 2 880	
MALNC26	E. TRISPINOSUS		30	17	R 3 600	
MALNC27	E. NATALENSIS		32	24	R 1 440	REPLANTED
MALNC30	E. ARE/LATIFRONS		44	66	R 13 200	MALE
MALNC31	E. MSINGANUS		32	42	R 4 200	
MALNC32	E. ALTENSTEINII	22X13 30X36 24X15 18X10	40	91	R 32 500	4 HEADS/FEMALE

MALNC33	E. LEHMANII		47	24	R 7 050	
MALNC34	E. LEBOMBOENSIS		40	59	R 11 040	1 HEADS 24X22
MALNC36	E. PAUCIDENTATUS		47	100	R 20 000	
MALNC37	E. NATALENSIS		37	65	R 5 520	
MALNC38	E. TRISPINOSUS		23	42	R 5 040	REPLANTED
MALNC39	E. RETIEFII		20	10	R 1 200	
MALNC40	E. ALTENSTEINII	2	31	120	R 12 000	MALE
MALNC41	E. TRISPINOSUS		35	30	R 3 500	GREEN
MALNC42	E. RETIEFII		35	100	R 10 000	
MALNC43	E. ALTENSTEINII		30	71	R 6 440	
MALNC44	E. ALTENSTEINII		35	90	R 9 000	
MALNC45	E. HORRIDUS	3	27	31	R 9 300	
MALNC46	E. SENTICOSUS/MALE	30X31	33X24	29X20	R 18 000	31X29 / 4HEADS
MALNC48	E. SENTICOSUS		30	80	R 6 000	FEMALE
MALNC49	E. SENTICOSUS		25	17	R 750	
MALNC50	E. PRINCEPS	1	30	74	R 14 800	WILD: NOT FOR SALE
MALNC51	E. NATALENSIS		30	54	R 2 430	
MALNC52	E. NATALENSIS		26	45	R 2 025	
MALNC55	E. NATALENSIS		23	13	R 690	
MALNC56	E. TRISPINOSUS		41	22	R 6 900	FEMALE/GREEN
MALNC58	E. NATALENSIS		28	32	R 1 720	
MALNC59	E. NATALENSIS		28	30	R 900	
MALNC61	E. SENTICOSUS		30	55	R 3 120	NEW HEAD
MALNC63	E. TRANSVENOSUS		36	55	R 2 475	
MALNC64	E. ARENARIUS		24	12	R 4 800	BLUE
MALNC66	E. ALTENSTEINII		24	24	R 720	
MALNC68	E. RETIEFII		21	16	R 1 260	
MALNC69	E. NATALENSIS		22	20	R 660	
MALNC70	E. NATALENSIS		30	52	R 2 340	FEMALE
MALNC71	E. TRANSVENOSUS		45	86	R 8 600	
MALNC72	E. LEHMANII		29	21	R 4 350	
MALNC73	E. TRISPINOSUS		30	27	R 3 600	MALE
MALNC74	E. TRISPINOSUS		42	35	R 5 040	
MALNC75	E. SENTICOSUS		36	77	R 7 700	
MALNC76	E. HEENANII		35	28	R 105 000	MALE
MALNC78	E. SENTICOSUS		20	46	R 2 070	
MALNC80	E. NATALENSIS		42	90	R 7 200	
MALNC81	E. TRISPINOSUS		29	54	R 6 200	STEADLERVILLE
MALNC82	C. REVOLUTA		20	26	R 780	
MALNC83	E. VILLOSUS		27	21	R 1 620	
MALNC84	E. ARENARIUS		19	14	R 2 850	BLUE
MALNC85	E. LEBOMBOENSIS		30	29	R 1 250	JVDMNC155
MALNC86	E. NATALENSIS		32	43	R 2 400	VRYHEID
MALNC87	E. SENTICOSUS		30	25	R 900	
MALNC88	E. RETIEFII		30	30	R 2 400	
MALNC89	E. MSINGANUS		24	16	R 2 560	
MALNC92	E. AEMULANS	1	24	25	R 2 500	
MALNC93	E. RETIEFII		27	26	R 1 215	
MALNC94	E. APLANATUS		18	16	R 1 080	
MALNC95	E. RETIEFII		30	17	R 1 800	
MALNC96	E. NATALENSIS		36	32	R 1 620	
MALNC97	E. RETIEFII		20	26	R 900	

MALNC98	E. TRISPINOSUS		22	30	R 3 600	
MALNC99	E. SENTICOSUS		25	42	R 1 890	
MALNC100	E. MUNCHII		38	30	R 12 000	
MALNC101	E. TRISPINOSUS		24	20	R 2 880	MALE
MALNC102	E. LEBOMBOENSIS		27	33	R 990	
MALNC103	E. LEBOMBOENSIS		21	16	R 630	
MALNC104	E. NATALENSIS	1	30	30	R 900	
MALNC105	E. LEBOMBOENSIS	MALE	25	20	R 1 125	MANANGA
MALNC106	E. LONGIFOLIUS		37	25	R 9 250	TRUE BLUE
MALNC107	E. NATALENSIS		33	28	R 990	
MALNC108	E. LEBOMBOENSIS		25	18	R 780	
MALNC109	E. LEBOMBOENSIS		31	32	R 1 575	MANANGA
MALNC110	E. SENTICOSUS		29	50	R 2 385	
MALNC111	E. NATALENSIS	1	23	12	R 690	
MALNC112	E. SENTICOSUS		33	50	R 2 250	FEMALE

## MERNC

### ON LISTED PRICES

MERNC01	E. ALTENSTEINII		43	125	R15 000	REPLANTED
MERNC02	E. NATALENSIS		43	79	R7 900	REPLANTED
MERNC05	D. SPINOLUSIUM	1	25	60	R4 800	FEMALE
MERNC07	E. ARENARIUS		38	30	R5 700	
MERNC08	E. NATALENSIS		33	160	R24 000	S-SHAPE
MERNC09	E. NATALENSIS		41	63	R8 500	
MERNC10	E. MIDDELBURGENSIS		43	46	R46 000	AVONTUUR
MERNC12	E. TRISPINOSUS		35	24	R4 200	
MERNC14	E. NATALENSIS		35	94	R9 400	MALE
MERNC15	E. NATALENSIS		38	47	R2 115	REPLANTED
MERNC17	E. SENTICOSUS		32	84	R6 300	MALE
MERNC18	E. NATALENSIS		31	47	R2 250	REPLANTED
MERNC29	E. TRANSVENOSUS		55	90	R13 500	ROBUSTA
MERNC31	E. NATALENSIS		42	85	R8 500	REPLANTED
MERNC32	E. NATALENSIS		35	70	R4 200	
MERNC34	E. TRISPINOSUS		32	73	R13 140	
MERNC36	E. PAUCIDENTATUS		41	55	R11 000	REPLANTED
MERNC37	E. TRANSVENOSUS		35	60	R3 600	REPLANTED
MERNC38	E. LEHMANII		33	48	R7 200	
MERNC39	E. UMGENIENSIS		35	33	R17 500	
MERNC41	E. TRANSVENOSUS		46X70	47X30	R9 360	DOUBLE HEAD
MERNC42	E. LONGIFOLIUS		32	35	R2 800	REPLANTED
MERNC43	E. NATALENSIS		35	47	R2 100	REPLANTED
MERNC44	E. MIDDELBURGENSIS		29	16	R10 150	
MERNC45	E. RETIEFII		27	23	R1 620	REPLANTED
MERNC46	E. MANIKENSIS		33	55	R2 475	
MERNC47	E. NATALENSIS		32	75	R7 500	FEMALE
MERNC48	E. RETIEFII		28	17	R840	
MERNC49	E. TRISPINOSUS		37	29	R9 250	
MERNC51	E. SENTICOSUS		30	26	R900	
MERNC54	E. PRINCEPS		33	40	R8 000	
MERNC55	E. GRATUS		45	70	R4 200	MALE
MERNC56	E. MIDDELBURGENSIS		38	42	R17 100	
MERNC57	E. SENTICOSUS		29	57	R3 420	

MERNC58	E. SENTICOSUS		35	55	R2 475	
MERNC59	E. AEMULANS		27	22	R1 620	
MERNC60	E. NATALENSIS		33	40	R1 800	
MERNC61	E. NATALENSIS		39	46	R2 760	
MERNC62	E. NATALENSIS		34	42	R1 890	
MERNC64	E. MANIKENSIS		37	77	R4 620	FEMALE
MERNC65	E. AEMULANS		32	28	R2 560	
MERNC66	E. TRISPINOSUS	2	22	36	R3 600	
MERNC67	E. AEMULANS		30	25	R2 400	
MERNC68	E. EUGENE MARAISII	35X40	14X10	15X10	R20 000	3 HEADS
MERNC71	E. SENTICOSUS		29	32	R900	
MERNC72	E. AEMULANS		38	25	R3 800	FEMALE
MERNC75	E. AEMULANS		33	33	R1 980	JVDMNC472
MERNC76	E. DYERIANUS		33	28	R14 850	
MERNC77	E. SENTICOSUS		32	65	R3 900	REPLANTED
MERNC78	E. TRANSVENOSUS		33	41	R1 845	REPLANTED
MERNC79	E. LEHMANII		28	34	R4 080	
MERNC81	E. LEHMANII		34	40	R6 750	
MERNC82	E. NATALENSIS	1	28	84	R8 400	REPLANTED
MERNC83	E. APLANATUS		17		R850	
MERNC84	E. NATALENSIS		25	17	R750	REPLANTED
MERNC85	E. NATALENSIS		35	54	R2 430	
MERNC86	E. MSINGANUS		33	30	R3 300	REPLANTED
MERNC87	E. LEHMANII		24	17	R2 400	
MERNC88	E. SENTICOSUS		30	19	R900	
MERNC89	E. AEMULANS		31	26	R3 600	REPLANTED
MERNC92	E. LEBOMBOENSIS		32	20	R960	
MERNC93	E. NUMBIMONTANUS		35	19	R17 500	FEMALE
MERNC94	E. PRINCEPS		28	20	R12 400	
MERNC95	E. TRISPINOSUS		35	40	R4 800	
MERNC97	E. NATALENSIS		31	55	R2 475	
MERNC98	E. PRINCEPS		24	10	R4 800	REPLANTED
MERNC99	E. NATALENSIS		40	50	R2 475	REPLANTED
MERNC100	E. AEMULANS		30	20	R1 800	
MERNC102	E. LEHMANII		28	23	R3 360	
MERNC103	E. FREDERICII		16	10	R1 700	
MERNC104	E. LONGIFOLIUS		20	12	R1 200	
MERNC105	E. ALTENSTEINII		36	70	R5 600	REPLANTED
MERNC106	E. ARENARIUS		27	10	R4 000	
MERNC107	E. TRISPINOSUS		29	17	R2 900	REPLANTED
MERNC108	E. NATALENSIS	MALE	35	53	R3 250	
MERNC109	E. FREDERICII		17	11	R1 700	JVDMNC375
MERNC110	E. AEMULANS		23	12	R1 840	
MERNC113	E. TRANSVENOSUS		30	22	R900	
MERNC114	E. NATALENSIS		38	54	R2 200	
MERNC115	E. PRINCEPS		26	33	R6 600	
MERNC116	E. PRINCEPS		26	42	R8 400	
MERNC117	E. TRISPINOSUS		38	47	R4 700	GREEN
MERNC118	E. AEMULANS		31	30	R2 480	
MERNC119	E. LEHMANII		44	25	R3 960	JVDMNC257
MERNC121	E. EUGENE MARAISII		41	43	R21 500	INBAD SHAPE
MERNC122	E. AEMULANS		32	26	R2 560	



MERNC123	E. SENTICOSUS		34	44	R1 980	JVDMNC915
MERNC125	E. SENTICOSUS		38	33	R1 710	JVDMNC857
MERNC126	E. AEMULANS		42	37	R4 200	
MERNC127	E. LONGIFOLIUS		30	22	R2 400	REPLANTED
MERNC128	E. APLANATUS		26	10	R1 560	JVDMNC866
MERNC130	E. SENTICOSUS		18	13	R540	
MERNC132	E. NATALENSIS		28	24	R840	
MERNC133	E. NATALENSIS	MALE	35	30	R1 700	REPLANTED
MERNC134	E. LEHMANII GREEN		25	24	R3 000	
MERNC136	E. SENTICOSUS		29	36	R1 080	
MERNC137	E. SENTICOSUS		30	75	R6 000	REPLANTED
MERNC138	E. NATALENSIS		33	42	R1 700	REPLANTED
MERNC139	E. SENTICOSUS		33	40	R1 700	REPLANTED
MERNC140	E. LEHMANII GREEN		18	16	R1 800	
MERNC141	E. HORRIDIS		25	20	R7 500	
MERNC142	E. AEMULANS		28	22	R1 680	JVDMNC173
MERNC143	E. RETIEFII		32	28	R1 350	
MERNC144	E. MANIKENSIS		29	25	R870	
MERNC145	E. MUNCHII		18X35	16X35	R3 500	DOUBLE HEAD
MERNC146	E. TRISPINOSUS		29	50	R6 000	REPLANTED
MERNC147	E. LEHMANII		29	18	R3 480	REPLANTED
MERNC148	E. MSINGANUS		24	21	R1 440	
MERNC149	E. NATALENSIS		35	46	R2 070	REPLANTED
MERNC150	E. LEBOMBOENSIS		33	32	R990	MANANGA
MERNC151	E. ARENARIUS		37	50	R7 500	REPLANTED
MERNC152	E. LEHMANII		28	65	R9 750	REPLANTED
MERNC153	E. NATALENSIS		34	67	R4 020	REPLANTED
MERNC154	E. NATALENSIS		34	35	R1 400	
MERNC155	E. SENTICOSUS		28	50	R3 000	
MERNC156	E. SENTICOSUS		20	50	R2 250	REPLANTED
MERNC157	E. NATALENSIS		27	14	R810	
MERNC159	E. MSINGANUS		34	30	R3 400	
MERNC160	E. NATALENSIS		28	25	R840	
MERNC161	E. MANIKENSIS		40	30	R1 600	
MERNC162	E. LEBOMBOENSIS		36	53	R3 180	
MERNC163	E. NATALENSIS		35	70	R4 200	REPLANTED
MERNC166	E. NATALENSIS		28	28	R840	
MERNC168	E. SENTICOSUS		29	36	R1 620	
MERNC169	E. SENTICOSUS		33	21	R990	
MERNC170	E. NATALENSIS		37	37	R1 850	MALE
MERNC171	E. NATALENSIS		31	32		
MERNC173	E. NATALENSIS		39	38	R1 710	
MERNC175	E. NATALENSIS	MALE	31	46	R2 850	
MERNC178	E. NATALENSIS		30	30	R900	REPLANTED
MERNC180	E. LEHMANII		39	40	R6 000	
MERNC182	E. LEHMANII		20	15	R2 000	
MERNC183	E. SENTICOSUS		31	65	R3 900	
MERNC184	E. TRISPINOSUS		33	36	R4 320	
MERNC185	E. NATALENSIS		36	50	R1 890	
MERNC187	E. NATALENSIS		29	17	R870	
MERNC188	E. NATALENSIS		29	15	R870	FEMALE
MERNC189	E. TRISPINOSUS		30	63	R7 560	WILD: NOT FOR SALE

MERNC191	E. LONGIFOLIUS		41	70	R7 000	
MERNC192	E. NATALENSIS		38	45	R1 690	
MERNC193	E. NATALENSIS		30	22	R900	
MERNC194	E. ALTENSTEINII		32	107	R10 700	REPLANTED
MERNC195	E. LEBOMBOENSIS		35	32	R1 440	MANANGA
MERNC198	E. SENTICOSUS		30	22	R900	
MERNC199	E. NATALENSIS		28	92	R9 200	
MERNC200	E. NATALENSIS		20		R600	REPLANTED
MERNC201	E. NATALENSIS		31	23	R930	
MERNC203	E. NATALENSIS		27	15	R810	
MERNC204	E. NATALENSIS		30	89	R8 900	
MERNC205	E. LEHMANII		34	57	R8 550	REPLANTED
MERNC206	E. MANIKENSIS		25	12	R750	
MERNC207	E. RETIEFII		21	12	R1 260	
MERNC208	E. MANIKENSIS		30	20	R900	
MERNC210	E. NATALENSIS		37	65	R3 900	REPLANTED
MERNC211	E. NATALENSIS		24	10	R720	REPLANTED
MERNC212	E. NATALENSIS		20	16	R600	REPLANTED
MERNC213	E. RETIEFII		33	21	R1 980	
MERNC216	E. ALTENSTEINII		33	110	R11 000	
MERNC217	E. LEBOMBOENSIS		26	26	R780	MANANGA
MERNC218	E. RETIEFII		30	25	R1 800	
MERNC219	E. SENTICOSUS		35	33	R1 650	MALE
MERNC220	E. PAUCIDENSTATUS		47	40	R9 400	REPLANTED
MERNC221	E. ALTENSTEINII		35	53	R2 385	
MERNC222	E. PAUCIDENSTATUS		46	80	R16 000	REPLANTED
MERNC223	E. NATALENSIS		30	22	R900	
MERNC224	E. AEMULANS		29	18	R2 320	
MERNC225	E. LEBOMBOENSIS		29X37	21X31	R2 800	
MERNC226	E. NATALENSIS		35	37	R1 665	MALE
MERNC227	E. MSINGANIS		32	62	R6 200	
MERNC228	E. NATALENSIS		34	33	R1 020	
MERNC229	E. LONGIFOLIUS		44	61	R6 100	REPLANTED
MERNC230	E. ALT/TRISPINOSUS		30	61	R2 745	
MERNC231	E. NATALENSIS		31	77	R6 160	
MERNC232	E. AEMULANS		23	14	R1 380	
MERNC233	E. NATALENSIS		26	20	R780	
MERNC234	E. AEMULANS	1	25	25	R1 500	
MERNC235	E. MANIKENSIS		25	20	R500	
MERNC236	E. TRANSVENOSUS		22	17	R660	
MERNC237	E. MANIKENSIS		31	10	R930	
MERNC239	E. NATALENSIS		35	55	R2 025	
MERNC240	E. NATALENSIS		32	38	R2 280	WOLKOP
MERNC242	E. ALT/ARENARIUS		37	34	R5 550	REPLANTED
MERNC243	E. NATALENSIS		38	56	R3 360	
MERNC244	E. MANIKENSIS		26	17	R780	
MERNC245	E. LEBOMBOENSIS		34	35	R1 530	
MERNC246	E. NATALENSIS		25	40	R1 200	
MERNC247	E. APLANATUS		35	33	R2 100	
MERNC248	E. NATALENSIS		39	60	R3 600	
MERNC249	E. SENTICOSUS	MALE	31X40	30X46	R6 500	V-STEM
MERNC250	E. SENTICOSUS		37	43	R1 934	MALE

MERNC252	E. NATALENSIS	MALE	30	40	R1 800	
MERNC253	E. SENTICOSIUS		33	42	R1 890	
MERNC254	E. NATALENSIS		30	21	R900	
MERNC255	E. SENTICOSIUS	1	20	32	R960	
MERNC256	E. LONGIFOLIUS		26	26	R2 080	GREEN
MERNC257	E. HORRIDUS		30	30	R9 000	REPLANTED
MERNC258	E. HORRIDUS		28	40	R12 000	REPLANTED
MERNC259	E. AEMULANS		32	23	R2 560	
MERNC260	E. TRANSVENOSUS		30	17	R900	
MERNC261	E. SENTICOSUS		27	24	R810	
MERNC262	E. LONGIFOLIUS		30	14	R4 500	TRUE BLUE
MERNC263	E. AEMULANS		26	18	R1 560	
MERNC264	E. MANIKENSIS		36	17	R1 080	
MERNC265	E. VILLOSUS		30	28	R900	
MERNC266	E. NATALENSIS		28	17	R840	
MERNC267	E. AEMULANS		23	14	R1 380	
MERNC268	E. NATALENSIS	21X19	32	31	R2 800	1 ARM/REPLANTED
MERNC269	E. TRANSVENOSUS		39	35	R1 755	
MERNC270	E. AEMULANS		31	12	R1 860	REPLANTED
<b>OSTNC</b>						
<b>ON LISTED PRICES</b>						
OSTNC01	E. HORRIDUS		32	41	R20 500	QUARTZ DWARF
OSTNC03	E. LAEVIFOLIUS		26	63	R31 500	KAAPSE HOOP
OSTNC04	E. ARENARIUS		35	85	R17 000	
OSTNC05	E. NUBIMONTANUS		23	15	R9 700	PREVELENT
OSTNC06	E. LONGIFOLIUS	1	35	25	R8 750	TRUE BLUE
OSTNC07	E. LEHMANII		36	42	R5 040	
OSTNC08	E. HORRIDUS	2	32	53	R15 000	STEADLERVILLE
OSTNC09	E. PRINCEPS		30	30	R6 000	
OSTNC10	E. UMGENIENSIS		35	57	R48 450	
OSTNC11	E. PRINCEPS		26	32	R6 400	
OSTNC12	E. TRISPINOSUS		25	42	R5 040	
OSTNC13	E. MIDDELBURGESIS		32	21	R9 600	
OSTNC14	E. TRISPINOSUS		32	40	R4 800	
OSTNC15	E. LEHMANII		30	25	R15 000	
OSTNC16	E. NUBIMONTANUS		32	30	R12 800	
OSTNC17	E. LEHMANII		33	30	R3 960	
OSTNC18	NO LEAVES		27	20	R45 000	
OSTNC19	E. EUGENE MARASII		27	70	R40 000	S BEND
OSTNC20	E. NUBIMONTANUS	1	27	17	R8 100	PREVELENT
OSTNC21	E. TRISPINOSUS	1	30	46	R5 520	
OSTNC23	E. NUBIMONTANUS	1	29	14	R8 700	
OSTNC24	E. HEENANII		25	24	R62 500	IDA DOYER
OSTNC25	E. NAT/WOODII	F2	18	22	R54 000	
OSTNC26	E. WOODII X TRANS		30	40	R39 000	
OSTNC27	E. INOPINIUS		34	45	R33 750	
OSTNC28	E. DOLOMITICUS		23	14	R34 500	
OSTNC29	E. TRISPINOSUS		27	45	R9 000	
OSTNC30	E. DOLOMITICUS		28	22	R42 000	
OSTNC31	E. DYERIANUS		33	23	R14 850	
OSTNC32	E. DOLOMITICUS		30	19	R45 000	

OSTNC33	E. LONGIFOLIUS		37	24	R10 000	TRUE BLUE
OSTNC34	E. PRINCEPS		28	58	R11 600	
OSTNC35	E. LEHMANII		36	27	R4 320	
OSTNC36	E. LEHMANNII		35	22	R5 250	
OSTNC37	E. LAEVIFOLIUS		26	82	R36 900	
OSTNC38	E. CHELLINCKII		22	35	R7 000	
OSTNC39	E. LANATUS		17	14	R1 700	
OSTNC40	E. CUPIDUS		27	24	R6 750	
OSTNC41	E. MIDDELBURGENSIS		22	19	R5 750	
OSTNC42	E. TRANS/WOODII		31	40	R14 000	
OSTNC43	E. LONGIFOLIUS		36	33	R6 480	BLUE
OSTNC44	E. EUGENE MARAISII		33	20	R13 200	FEMALE
OSTNC45	E. DYERIANUS		34	23	R13 000	
OSTNC46	E. NUBIMONTANUS		38	29	R15 200	
OSTNC48	E. LEHMANNII		34	26	R4 100	
OSTNC49	E. LONGIFOLIUS		30	19	R7 500	TRUE BLUE
OSTNC50	E. LEHMANNII		43	40	R6 900	LONG LEAVE
OSTNC51	E. DOLOMITICUS		21	15	R30 500	
OSTNC52	E. MIDDELBURGENSIS	1	31	28	R12 400	
OSTNC54	E. MIDDELBURGENSIS		32	20	R12 800	
OSTNC55	E. DOLOMITICUS	1	30	25	R45 000	
OSTNC56	E. TRISPINOSUS	2	33	33	R6 600	PIG TAIL/ D/HEAD
OSTNC58	E. PRINCEPS		46	89	R17 800	
OSTNC59	E. LEHMANNII	1	30	49	R7 350	
OSTNC61	NO LEAVES		33	40	R105 000	SHORT LEAVE
OSTNC62	E. TRISPINOSUS		25	35	R4 650	
OSTNC64	E. MIDDELBURGENSIS		27	20	R9 450	
OSTNC65	E. NUBIMONTANUS	5	30	18	R13 500	MALE
OSTNC66	E. HORRIDUS	1	27	13	R9 450	
OSTNC67	E. HEENANII		25	93	R1 000 000	SHORT LEAVE
OSTNC68	E. LEHMANNII		28	30	R4 500	
OSTNC69	E. HORRIDUS		30	30	R9 000	
OSTNC70	E. LAEVIFOLIUS		22	90	R45 000	
OSTNC71	E. INOPINUS		25	78	R58 500	
OSTNC73	E. MUNCHII		40	33	R12 000	
OSTNC74	E. MIDDELBURGENSIS		45	40	R45 000	AVONTUUR
OSTNC75	E. LONGIFOLIUS		45	38	R11 250	TRUE BLUE
OSTNC76	NO LEAVES		30	50	R25 000	
OSTNC77	E. NUBIMONTANUS		41	30	R18 450	
OSTNC78	E. LAEVIFOLIUS		23	10	R6 900	
OSTNC79	E. DYERIANUS		35	21	R15 750	
OSTNC80	E. LEVUBUENSIS		35	32	R35 000	
OSTNC82	E. PRINCEPS		35	110	R27 500	
OSTNC85	E. INOPINUS		31	70	R45 500	2 ARMS
OSTNC86	E. LONG/LATIFRONS		33	59	R59 000	
OSTNC87	E. ALTENSTEINII	2	30	92	R10 580	
OSTNC88	E. HEENANII		40	76	R266 000	
OSTNC89	E. HORRIDUS 2 HEADS		24	39	R27 000	24X23 - 21X14
OSTNC90	E. LAEVIFOLIUS (B Leaves)		23	40		NOT FOR SALE
OSTNC91	E. DOLOMITICUS		28	17	R42 000	
OSTNC92	E. NATALENSIS		31	70	R4 200	WOOLY HEAD
OSTNC93	E. HCENANI		40	85	R297 500	

OSTNC94	E. INOPINUS		26	63	R47 250	
OSTNC96	E. ALTENSTEINII	MALE	36X64	35X62	R25 200	DOUBLE HEAD
OSTNC97	E. TRANSVENOSUS		48	80	R8 000	
OSTNC98	E. LONGIFOLIUS		44	73	R10 950	FEMALE
OSTNC100	E. FREDERICII		31	70	R48 000	KOKSTAD
OSTNC101	E. NATALENSIS		34	65	R3 900	WOOLIE HEAD
OSTNC102	E. LEHMANII		45	64	R9 600	
OSTNC103	E. TRANSVENOSUS		33	28	R1 485	
OSTNC104	E. HORRIDUS	11	35	40	R125 000	4 THORNS
OSTNC105	E. NATALENSIS		50	85	R8 500	FEMALE
OSTNC106	E. ALTENSTEINII	3	35	157	R88 000	4S 50X60
OSTNC107	E. ALTENSTEINII		21	99	R10 000	
OSTNC108	E. PRINCEPS		47	170	R175 000	9 HEADS
OSTNC109	E. LONGIFOLIUS		33	71	21300.00	BLUE/BLUNT PIN.
OSTNC110	E. LATIFRONS	3	28	78	R202 500	20/20/17

## RUSNC

### ON LISTED PRICES

RUSNC01	E. LEHMANII		22	7	R 2 640	LANGS PAD
RUSNC02	E. DYERIANIUS		11	5	R 2 200	
RUSNC03	E. TRISPINOSUS		14		R 1 400	LANGS PAD
RUSNC04	E. AEMULANS		16	6	R 1 280	
RUSNC05	E. RETIEFII		15	6	R 900	
RUSNC06	E. ARENARIUS		15	6	R 450	
RUSNC07	E. AEMULANS		16	10	R 1 280	
RUSNC08	E. NATALENSIS		16	10	R 480	
RUSNC09	E. HUMBIMONT		15	11	R 900	
RUSNC10	E. FREDIRICKII		15	8	R 900	
RUSNC11	E. LEHMANII		15	12	R 1 500	
RUSNC12	E. RETIEFII		17	12	R 1 020	LANGS PAD
RUSNC13	E. HORRIDUS		14	9	R 8 400	
RUSNC14	E. ARENARIUS		13	5	R 1 040	GREEN
RUSNC15	E. MUNCHII		16	9	R 1 120	
RUSNC16	E. CUPIDIUS		15	9	R 5 000	
RUSNC17	E. RETIEFII	1	24	10	R 1 440	LANGS PAD
RUSNC18	E. TRISPINOSUS		15	5	R 1 200	LANGS PAD
RUSNC19	E. NATALENSIS		14		R 470	
RUSNC20	E. LEHMANII		12	5	R 960	
RUSNC21	E. MANANGA	1	17	11	R 610	
RUSNC22	E. LEHMANII		12	5	R 960	
RUSNC23	C. REVOLUTA		15	6	R 300	LANGS PAD
RUSNC24	E. DYERIANIUS		12		R 2 400	
RUSNC25	E. MANIKIENSIS		17		R 340	GREEN
RUSNC26	E. MSINGANIUS		18	10	R 1 440	
RUSNC27	E. FREDIRICKII		10	7	R 800	
RUSNC28	E. LONGIFOLIUS		14	8	R 1 400	GREEN
RUSNC29	E. TRISPINOSUS		14	10	R 1 360	
RUSNC30	E. RETIEFII		18		R 650	LANGS PAD
RUSNC31	E. FEROX	1	12	5	R 390	
RUSNC32	E. MSINGANIUS		20	14	R 1 600	
RUSNC33	E. AEMULANS		13	5	R 960	
RUSNC34	E. LEHMANII		16	5	R 1 120	

RUSNC35	E. TRISPINOSUS		20	11	R 2 400	
RUSNC36	E. TRISPINOSUS		19	9	R 2 300	
RUSNC37	E. VILLOSIUS		12	6	R 360	
RUSNC38	E. TRISPINOSUS	1	12	5	R 1 200	
RUSNC39	E. ALT/TRISP		15	5	R 450	NATURAL HYBRID
RUSNC40	E. MSINGANIUS	1	18	11	R 1 440	
RUSNC41	E. LEHMANII		20	5	R 4 000	GREEN
RUSNC42	E. TRISPINOSUS		15		R 1 000	LANGS PAD
RUSNC43	E. NATALENSIS		20	12	R 600	LANGS PAD
RUSNC44	E. FRIDERICII		11	8	R 550	
RUSNC45	E. NATALENSIS		18	12	R 540	
RUSNC46	E. LEBOMBOENSIS		15	4	R 750	RETIEFII
RUSNC47	E. MSINGANIUS		18	16	R 1 440	
RUSNC48	E. RETIEFII		17	13	R 1 020	LANGS PAD
RUSNC49	E. ALT/TRISP		14	9	R 420	
RUSNC50	E. LONGIFOLIUS		14		R 840	LANGS PAD
RUSNC51	E. ARENARIUS		14		R 1 400	LANGS PAD
RUSNC52	E. RETIEFII		15	5	R 450	
RUSNC53	E. NATALENSIS		20	15	R 600	LANGS PAD
RUSNC54	E. CUPIDUS		14		R 3 500	LANGS PAD
RUSNC55	E. AEMULANS		20		R 1 600	
RUSNC56	E. NATALENSIS		19	10	R 855	
RUSNC57	C. REVOLUTA		15	5	R 450	LANGS PAD
RUSNC58	E. RETIEFII		20	15	R 1 200	
RUSNC59	E. LEHMANII		13		R 1 040	
RUSNC60	E. SENTICOSUS	1	20	14	R 900	

## SEEDLINGS

AEMNC01	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC02	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC03	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC04	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC05	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC06	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC07	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC08	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC09	E. AEMULANS		1-2		R60	
AEMNC10	E. AEMULANS		1-2		R60	
AE1NC01	E. AEMULANS		8-10		R300	
AE1NC02	E. AEMULANS		8-10		R300	
AE1NC03	E. AEMULANS		8-10		R300	
AE1NC04	E. AEMULANS		8-10		R300	
AE1NC05	E. AEMULANS		8-10		R300	
ALTNC01	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC02	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC03	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC04	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC05	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC06	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC07	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC08	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC09	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	
ALTNC10	E. ALTENSTEINII		2-3		R25	

AL1NC01	E. ALTENSTEINII		10-15		R250	
AL1NC02	E. ALTENSTEINII		10-15		R250	
AL1NC03	E. ALTENSTEINII		10-15		R250	
AL1NC04	E. ALTENSTEINII		10-15		R250	
AL1NC05	E. ALTENSTEINII		10-15		R250	
APLNC01	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC02	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC03	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC04	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC05	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC06	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC07	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC08	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC09	E. APLANATUS		2-3		R60	
APLNC10	E. APLANATUS		2-3		R60	
AP1NC01	E. APLANATUS		10		R600	
AP1NC02	E. APLANATUS		14		R840	
APL1NC3	E. APLANATUS		14		R840	
ARENC01	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC02	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC03	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC04	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC05	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC06	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC07	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC08	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC09	E. ARENARIUS		1-2		R120	
ARENC10	E. ARENARIUS		1-2		R120	
AR1NC01	E. ARENARIUS		8-10		R1 000	
AR1NC02	E. ARENARIUS		8-10		R1 000	
AR1NC03	E. ARENARIUS		8-10		R1 000	
AR1NC04	E. ARENARIUS		8-10		R1 000	
AR1NC05	E. ARENARIUS		8-10		R1 000	
BRESTRNC01	E. BREVIFOLIOLATUS		1		R20 000	STRYDOM TUNNEL
BRENC01	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC02	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC03	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC04	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC05	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC06	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC07	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC08	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC09	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRENC10	E. BREVIFOLIOLATUS		1-2		R2 000	WOLKEBERG
BRE1NC01	E. BREVIFOLIOLATUS		5-6		R10 000	WOLKEBERG
BRE1NC02	E. BREVIFOLIOLATUS		5-6		R10 000	WOLKEBERG
BRE1NC03	E. BREVIFOLIOLATUS		5-6		R10 000	WOLKEBERG
BRE1NC04	E. BREVIFOLIOLATUS		5-6		R10 000	WOLKEBERG
CAFNC01	E. CAFFER		1-2		R300	1 PER KLIENT
CAFNC02	E. CAFFER		1-2		R300	1 PER KLIENT
CAFNC03	E. CAFFER		1-2		R300	1 PER KLIENT
CAFNC04	E. CAFFER		1-2		R300	1 PER KLIENT

CAFNC05	E. CAFFER		1-2		R300	1 PER KLIENT
CAFNC06	E. CAFFER		3-4		R600	1 PER KLIENT
CAFNC07	E. CAFFER		3-4		R600	1 PER KLIENT
CAFNC08	E. CAFFER		3-4		R600	1 PER KLIENT
CAFNC09	E. CAFFER		3-4		R600	1 PER KLIENT
CAFNC10	E. CAFFER		3-4		R600	1 PER KLIENT
CAFNC11	E. CAFFER		3-4		R600	1 PER KLIENT
CAFNC12	E. CAFFER		3-4		R600	1 PER KLIENT
CA1NC01	E. CAFFER		6-8		R1 700	
CA1NC02	E. CAFFER		6-8		R1 700	
CA1NC03	E. CAFFER		6-8		R1 700	
CA1NC04	E. CAFFER		6-8		R1 700	
CA1NC05	E. CAFFER		6-8		R1 700	
CAINC01	C CAIRNSIANA		1		R500	1 PER KLIENT
CAINC02	C CAIRNSIANA		1		R500	
CAINC03	C CAIRNSIANA		1		R500	
CAINC04	C CAIRNSIANA		1		R500	
CAINC05	C CAIRNSIANA		1		R500	
CAINC06	C CAIRNSIANA		1		R500	
CAINC07	C CAIRNSIANA		1		R500	
CAINC08	C CAIRNSIANA		1		R500	
CAINC09	C CAIRNSIANA		1		R500	
CAINC10	C CAIRNSIANA		1		R500	
CERNC01	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC02	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC03	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC04	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC05	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC06	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC07	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC08	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC09	E. CERINUS		2-3		R80	
CERNC10	E. CERINUS		2-3		R80	
CE1NC01	E. CERINUS		10-15		R1 500	
CE1NC02	E. CERINUS		10-15		R1 500	
CE1NC03	E. CERINUS		10-15		R1 500	
CE1NC04	E. CERINUS		10-15		R1 500	
CE1NC05	E. CERINUS		10-15		R1 500	
CUPNC01	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC02	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC03	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC04	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC05	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC06	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC07	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC08	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC09	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CUPNC10	E. CUPIDUS		1-2		R180	
CU1NC01	E. CUPIDUS	1	8-10		R1 500	
CU1NC02	E. CUPIDUS		7-8		R800	
CU1NC03	E. CUPIDUS		7-8		R800	
CU1NC04	E. CUPIDUS		10		R1 000	



CU1NC05	E. CUPIDUS		10		R1 000	
CU1NC06	E. CUPIDUS		8		R800	a
CYCNC01	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC02	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC03	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC04	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC05	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC06	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC07	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC08	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC09	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
CYCNC10	E. CYCADIFOLIUS		1-2		R450	1 PER KLIENT
DEBNC01	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC02	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC03	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC04	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC05	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC06	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC07	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC08	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC09	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DEBNC10	C. DEBAOENSIS		2-3		R250	
DOLNC01	E. DOLOMITICUS		1-2		R1 500	1 PER KLIENT
DOLNC02	E. DOLOMITICUS		1-2		R1 500	1 PER KLIENT
DI1NC01	E. DIOON EDULE	3	8		R850	1 PER KLIENT
DI1NC02	E. DIOON EDULE		12		R960	1 PER KLIENT
DI1NC03	E. DIOON EDULE		8		R640	1 PER KLIENT
DYENC01	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC02	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC03	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC04	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC05	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC06	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC07	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC08	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC09	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DYENC10	E. DYERIANUS		1-2		R180	
DY1NC01	E. DYERIANUS		8-10		R1 800	
DY1NC02	E. DYERIANUS		8-10		R1 800	
DY1NC03	E. DYERIANUS		8-10		R1 800	
DY1NC04	E. DYERIANUS		8-10		R1 800	
DY1NC05	E. DYERIANUS		8-10		R1 800	
DY1NC06	E. DYERIANUS		8-11		R1 800	
EUGNC01	E. EUGENE MARASII		1-2		R150	
EUGNC02	E. EUGENE MARASII		1-2		R150	
EUGNC03	E. EUGENE MARAISII		1-2		R150	
EUGNC04	E. EUGENE MARAISII		1-2		R150	
EUGNC05	E. EUGENE MARAISII		1-2		R150	
EUGNC06	E. EUGENE MARAISII		1-2		R150	
EUGNC07	E. EUGENE MARAISII		1-2		R150	
EUGNC08	E. EUGENE MARAISII		1-2		R150	
EUGNC09	E. EUGENE MARAISII		1-2		R150	

EUGNC10	E. EUGENE MARAISII		1-2		R150	
EU1NC01	E. EUGENE MARAISII		10-12		R1 800	
EU1NC02	E. EUGENE MARAISII		10-12		R1 800	
EU1NC03	E. EUGENE MARAISII		10-12		R1 800	
EU1NC04	E. EUGENE MARAISII		10-12		R1 800	
EU1NC05	E. EUGENE MARAISII		10-12		R1 800	
EU1NC06	E. EUGENE MARAISII		10-12		R1 800	
EU1NC07	E. EUGENE MARAISII		10-12		R1 800	
FERNC01	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC02	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC03	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC04	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC05	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC06	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC07	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC08	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC09	E. FEROX		1-2		R30	
FERNC10	E. FEROX		1-2		R30	
FE1NC01	E. FEROX		8-10		R250	
FE1NC02	E. FEROX		8-10		R250	
FE1NC03	E. FEROX		8-10		R250	
FE1NC04	E. FEROX		8-10		R250	
FE1NC05	E. FEROX		8-10		R250	
FRENC01	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC02	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC03	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC04	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC05	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC06	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC07	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC08	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC09	E. FREDERICII		2-3		R60	
FRENC10	E. FREDERICII		2-3		R60	
FR1NC01	E. FREDERICII		10-12		R450	
FR1NC02	E. FREDERICII		10-12		R450	
FR1NC03	E. FREDERICII		10-12		R450	
FR1NC04	E. FREDERICII		10-12		R450	
FR1NC05	E. FREDERICII		10-12		R450	
FR1NC06	E. FREDERICII		10-12		R450	
FR1NC07	E. FREDERICII		10-12		R450	
FUR1NC01	E. FURFURACIA		3X8CM		R1 200	
FUR1NC02	E. FURFURACIA		8		R700	
FUR1NC03	E. FURFURACIA		8		R700	
GHENC01	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GHENC02	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GHENC03	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GHENC04	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GHENC05	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GHENC06	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GHENC07	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GHENC08	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GHENC09	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT

GHENC10	E. GHELLINCKII		1-2		R450	BERG/1 PER KLIENT
GH1NC01	E. GHELLINCKII		6-7		R1 850	BERG
GH1NC02	E. GHELLINCKII		6-7		R1 850	BERG
GH1NC03	E. GHELLINCKII		6-7		R1 850	BERG
GH2NC01	E. GHELLINCKII		15	17	R3 400	
GRANC01	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC02	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC03	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC04	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC05	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC06	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC07	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC08	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC09	E. GRATUS		1-2		R45	
GRANC10	E. GRATUS		1-2		R45	
HEENC01	E. HEENANII		1-2		R3 500	1 PER KLIENT
HEENC02	E. HEENANII		1-2		R3 500	1 PER KLIENT
HE1NC02	E. HEENANII		7		R24 500	
HIRNC01	E. HIRSUTUS		1		R12 500	SPROUTED
HIRNC02	E. HIRSUTUS		1		R12 500	SPROUTED
HIR1NC01	E. HIRSUTUS		8-9		R45 000	SUCKER
HIR1NC02	E. HIRSUTUS		25	30	R150 000	
HORNC01	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC02	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC03	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC04	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC05	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC06	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC07	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC08	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC09	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HORNC10	E. HORRIDUS		1-2		R250	1 PER KLIENT
HO1NC01	E. HORRIDUS		10-12		R2 500	1 PER KLIENT
HO1NC02	E. HORRIDUS		10-12		R2 500	1 PER KLIENT
HO1NC03	E. HORRIDUS		10-12		R2 500	1 PER KLIENT
HO1NC04	E. HORRIDUS		10-12		R2 500	1 PER KLIENT
HO1NC05	E. HORRIDUS		10-12		R2 500	1 PER KLIENT
INONC01	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC02	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC03	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC04	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC05	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC06	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC07	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC08	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC09	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
INONC10	E. INOPINUS		1-2		R650	1 PER KLIENT
IN1NC01	E. INOPINUS		8		R4 000	
IN1NC02	E. INOPINUS		5		R2 500	
LAENC01	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAENC02	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAENC03	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP

LAENC04	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAENC05	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAENC06	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAENC07	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAENC08	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAENC09	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAENC10	E. LAEVIFOLIUS		1-2		R150	KAAPSE HOOP
LAE1NC01	E. LAEVIFOLIUS		8-10		R2 000	KAAPSE HOOP
LAE1NC02	E. LAEVIFOLIUS		8-10		R2 000	KAAPSE HOOP
LAE1NC03	E. LAEVIFOLIUS		8-10		R2 000	KAAPSE HOOP
LAE1NC04	E. LAEVIFOLIUS		8-10		R2 000	KAAPSE HOOP
LAE1NC05	E. LAEVIFOLIUS		8-10		R2 000	KAAPSE HOOP
LAE1NC06	E. LAEVIFOLIUS		8-10		R2 000	KAAPSE HOOP
LAE2NC01	E. LAEVIFOLIUS		18		R4 500	KAAPSE HOOP
LAE2NC02	E. LAEVIFOLIUS		18		R4 500	KAAPSE HOOP
LANNC01	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC02	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC03	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC04	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC05	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC06	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC07	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC08	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC09	E. LANATUS		1-2		R50	
LANNC10	E. LANATUS		1-2		R50	
LAN1NC01	E. LANATUS		10-12		R750	
LAN1NC02	E. LANATUS		10-12		R750	
LAN1NC03	E. LANATUS		10-12		R750	
LATNC01	E. LATIFRONS		1-2		R1 850	1 PER KLIENT
LATNC02	E. LATIFRONS		1-2		R1 850	1 PER KLIENT
LAT1NC01	E. LATIFRONS		10		R18 500	
LAT2NC01	E. LATIFRONS		22	18	R33 000	
RETNC01	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC02	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC03	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC04	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC05	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC06	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC07	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC08	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC09	E. RETIEFII		2-3		R45	
RETNC10	E. RETIEFII		2-3		R45	
RE1NC01	E. RETIEFII		10-12		R350	
RE1NC02	E. RETIEFII		10-12		R350	
RE1NC03	E. RETIEFII		10-12		R350	
RE1NC04	E. RETIEFII		10-12		R350	
RE1NC05	E. RETIEFII		10-12		R350	
RE1NC06	E. RETIEFII		10-12		R350	
LEBNC01	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEBNC02	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEBNC03	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEBNC04	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	

LEBNC05	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEBNC06	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEBNC07	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEBNC08	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEBNC09	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEBNC10	E. LEBOMBOENSIS		2-3		R20	
LEB1NC01	E. LEBOMBOENSIS		10-15		R250	
LEB1NC02	E. LEBOMBOENSIS		10-15		R250	
LEB1NC03	E. LEBOMBOENSIS		10-15		R250	
LEB1NC04	E. LEBOMBOENSIS		10-15		R250	
LEB1NC05	E. LEBOMBOENSIS		10-15		R250	
LEB1NC06	E. LEBOMBOENSIS		10-15		R250	
MANNC01	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC02	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC03	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC04	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC05	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC06	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC07	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC08	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC09	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MANNC10	E. LEBOMBOENSIS		1-2		R30	MANANGA
MA1NC01	E. LEBOMBOENSIS		12-15		R250	MANANGA
MA1NC02	E. LEBOMBOENSIS		12-15		R250	MANANGA
MA1NC03	E. LEBOMBOENSIS		12-15		R250	MANANGA
MA1NC04	E. LEBOMBOENSIS		12-15		R250	MANANGA
MA1NC05	E. LEBOMBOENSIS		12-15		R250	MANANGA
LEHNC01	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC02	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC03	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC04	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC05	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC06	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC07	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC08	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC09	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEHNC10	E. LEHMANII		1-2		R60	
LEH1NC01	E. LEHMANII		8-12		R600	
LEH1NC02	E. LEHMANII		8-12		R600	
LEH1NC03	E. LEHMANII		8-12		R600	
LEH1NC04	E. LEHMANII		8-12		R600	
LEH1NC05	E. LEHMANII		8-12		R600	
LONNC01	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC02	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC03	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC04	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC05	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC06	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC07	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC08	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC09	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	
LONNC10	E. LONGIFOLIUS		1-2		R100	

LO1NC01	E. LONGIFOLIUS		10-12		R480	
LO1NC02	E. LONGIFOLIUS		10-12		R480	
LO1NC03	E. LONGIFOLIUS		10-12		R480	
LO1NC04	E. LONGIFOLIUS		10-12		R480	
LO1NC05	E. LONGIFOLIUS		10-12		R480	
MAKNC01	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC02	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC03	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC04	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC05	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC06	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC07	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC08	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC09	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MAKNC10	E. MANIKENSIS		1-2		R20	
MIDNC01	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC02	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC03	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC04	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC05	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC06	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC07	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC08	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC09	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MIDNC10	E. MIDDELBURGENSIS		1-2		R220	
MI1NC01	E. MIDDELBURGENSIS		9-12		R2 000	
MI1NC02	E. MIDDELBURGENSIS		9-12		R2 000	
MI1NC03	E. MIDDELBURGENSIS		9-12		R2 000	
MI1NC04	E. MIDDELBURGENSIS		9-12		R2 000	
MI1NC05	E. MIDDELBURGENSIS		9-12		R2 000	
MSINC01	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC02	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC03	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC04	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC05	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC06	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC07	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC08	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC09	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MSINC10	E. MSINGANUS		1-2		R50	
MS1NC01	E. MSINGANUS		14-15		R800	
MS1NC02	E. MSINGANUS		14-15		R800	
MS1NC03	E. MSINGANUS		14-15		R800	
MS1NC04	E. MSINGANUS		14-15		R800	
MS1NC05	E. MSINGANUS		14-15		R800	
MUNNC01	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MUNNC02	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MUNNC03	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MUNNC04	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MUNNC05	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MUNNC06	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MUNNC07	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE

MUNNC08	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MUNNC09	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MUNNC10	E. MUNCHII		1-2		R100	BLUE
MU1NC01	E. MUNCHII		10-12		R800	BLUE
MU1NC02	E. MUNCHII		10-12		R800	BLUE
MU1NC03	E. MUNCHII		10-12		R800	BLUE
MU1NC04	E. MUNCHII		10-12		R800	BLUE
MU1NC05	E. MUNCHII		10-12		R800	BLUE
NATNC01	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC02	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC03	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC04	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC05	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC06	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC07	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC08	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC09	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NATNC10	E. NATALENSIS		1-2		R25	
NA1NC01	E. NATALENSIS		12-15		R250	
NA1NC02	E. NATALENSIS		12-15		R250	
NA1NC03	E. NATALENSIS		12-15		R250	
NA1NC04	E. NATALENSIS		12-15		R250	
NA1NC05	E. NATALENSIS		12-15		R250	
NUMNC01	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NUMNC02	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NUMNC03	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NUMNC04	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NUMNC05	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NUMNC06	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NUMNC07	E. NUMBIMONTANUS		2-3		R150	
NUMNC08	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NUMNC09	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NUMNC10	E. NUMBIMONTANUS		1-2		R150	
NPNC01	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC02	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC03	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC04	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC05	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC06	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC07	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC08	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC09	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NPNC10	E. NUMBI PREVELANT		1-2		R180	
NU1NC01	E. NUMBIMONTANUS		10-12		R2 200	
NU1NC02	E. NUMBIMONTANUS		10-12		R2 200	
NU1NC03	E. NUMBIMONTANUS		10-12		R2 200	
NU1NC04	E. NUMBIMONTANUS		10-12		R2 200	
NU1NC05	E. NUMBIMONTANUS		10-12		R2 200	
PAUNC01	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PAUNC02	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PAUNC03	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PAUNC04	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	

PAUNC05	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PAUNC06	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PAUNC07	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PAUNC08	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PAUNC09	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PAUNC10	E. PAUCIDENTATUS		2-3		R80	
PA1NC01	E. PAUCIDENTATUS		8-10		R600	
PA1NC02	E. PAUCIDENTATUS		8-10		R600	
PA1NC03	E. PAUCIDENTATUS		8-10		R600	
PA1NC04	E. PAUCIDENTATUS		8-10		R600	
PA1NC05	E. PAUCIDENTATUS		8-10		R600	
PRINC01	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC02	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC03	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC04	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC05	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC06	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC07	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC08	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC09	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PRINC10	E. PRINCEPS		2-3		R140	
PR1NC01	E. PRINCEPS		10-13		R1 300	
PR1NC02	E. PRINCEPS		10-13		R1 300	
PR1NC03	E. PRINCEPS		10-13		R1 300	
PR1NC04	E. PRINCEPS		10-13		R1 300	
PR1NC05	E. PRINCEPS		10-13		R1 300	
REVNC01	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC02	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC03	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC04	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC05	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC06	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC07	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC08	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC09	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REVNC10	C. REVOLUTA		2-3		R25	
REV1NC01	C. REVOLUTA		15		R300	
REV1NC02	C. REVOLUTA		15		R300	
REV1NC03	C. REVOLUTA		15		R300	
REV1NC04	C. REVOLUTA		15		R300	
REV1NC05	C. REVOLUTA		15		R300	
REV1NC06	C. REVOLUTA		15		R300	
SCLNC01	E. SCLAVOII		1-2		R80	
SCLNC02	E. SCLAVOII		1-2		R80	
SCLNC03	E. SCLAVOII		1-2		R80	
SCLNC04	E. SCLAVOII		1-2		R80	
SCLNC05	E. SCLAVOII		1-2		R80	
SCLNC06	E. SCLAVOII		1-2		R80	
SCLNC07	E. SCLAVOII		1-2		R80	
SC1NC01	E. SCLAVOI		12-15		R960	
SC1NC02	E. SCLAVOI		12-15		R960	
SC1NC03	E. SCLAVOI		12-15		R960	



SENNC01	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC02	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC03	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC04	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC05	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC06	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC07	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC08	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC09	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SENNC10	E. SENTICOSUS		1-2		R25	
SE1NC01	E. SENTICOSUS		10-15		R250	
SE1NC02	E. SENTICOSUS		10-15		R250	
SE1NC03	E. SENTICOSUS		10-15		R250	
SE1NC04	E. SENTICOSUS		10-15		R250	
SE1NC05	E. SENTICOSUS		10-15		R250	
TRANC01	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC02	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC03	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC04	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC05	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC06	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC07	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC08	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC09	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRANC10	E. TRANSVENOSUS		1-2		R25	
TRA1NC01	E. TRANSVENOSUS		10-14		R1 350	
TRA1NC02	E. TRANSVENOSUS		10-14		R1 350	
TRA1NC03	E. TRANSVENOSUS		10-14		R1 350	
TRA1NC04	E. TRANSVENOSUS		10-14		R1 350	
TRA1NC05	E. TRANSVENOSUS		10-14		R1 350	
TRA1NC06	E. TRANSVENOSUS		10-14		R1 350	
TRAWNC01	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC02	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC03	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC04	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC05	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC06	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC07	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC08	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC09	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRAWNC10	E. TRANS/WOODII		1-2		R300	
TRISNC01	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC02	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC03	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC04	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC05	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC06	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC07	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC08	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC09	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRISNC10	E. TRISPINOSUS		1-2		R60	
TRI1NC01	E. TRISPINOSUS		10-12		R600	

TRI1NC02	E. TRISPINOSUS		10-12		R600	
TRI1NC03	E. TRISPINOSUS		10-12		R600	
TRI1NC04	E. TRISPINOSUS		10-12		R600	
TRI1NC05	E. TRISPINOSUS		10-12		R600	
VILNC01	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC02	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC03	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC04	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC05	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC06	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC07	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC08	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC09	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VILNC10	E. VILLOSUS		1-2		R25	
VI1NC01	E. VILLOSUS		10-12		R200	
VI1NC02	E. VILLOSUS		10-12		R200	
VI1NC04	E. VILLOSUS		10-12		R200	
WHINC01	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC02	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC03	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC04	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC05	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC06	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC07	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC08	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC09	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WHINC10	E. WHITELOCKII		1-2		R65	
WH1NC01	E. WHITELOCKII		13-14		R1 300	
WH1NC02	E. WHITELOCKII		13-14		R1 300	