



Lednr	Sortskode	Sort	Udbytte i hkg tørstof/ha					Udbytte i kg tørstof/FE					Kvalitetssegenskaber												
			Års	Vårde	Tystofte	GNS	FHT	Års	Vårde	Tystofte	GNS	FHT	Procent (%)												
													Tørstof i kolbe	Tørstof i planten	Protein	Stivelse	Sukker	Tørstof	Fordejeligt organisk stof	NDF	iNDF	FK NDF	EFOS _{0,400g}	iNORFOR (GJ pr. ha)	
Antal forsøg					3	3						1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
1	9004	Blanding	160	171	166	165	100	139	139	133	137	100													
2	9004	Blanding	172	173	170	172	104	150	141	136	142	104													
3	20561	Anvil	165	178	177	173	105	142	148	150	147	107	47,3	31,7	7,7	32,8	5,7	17,4	74,7	35,0	8,2	58,9	74,7		
4	21268	NK Bull	170	166	181	172	104	153	136	159	149	109	46,1	30,8	8,0	32,7	6,7	17,1	75,7	34,4	7,0	61,3	76,1		
5	25741	Activate	165	167	168	167	101	151	151	151	151	110													
6	23425	Saludo	167	174	184	175	106	145	146	152	148	108													
7	23430	Lapiora	158	161	179	166	100	142	143	170	152	111													
8	23444	Adept	154	149	174	159	96	139	130	153	141	103													
9	23446	Aastar	168	172	170	170	103	145	145	147	146	107													
10	24008	Kreel	164	166	172	167	101	144	144	153	147	107													
11	24090	Coryphee	166	166	181	171	103	146	137	154	146	107													
12	24093	Atrium	170	170	152	164	99	149	142	132	141	103													
13	24097	Kaspian	148	151	159	153	93	132	134	142	136	99													
14	24098	Ambrosini	184	188	174	182	110	155	153	134	147	107													
15	24101	Sphinx	162	183	181	175	106	146	157	143	149	109													
16	24118	Astiano	169	173	174	172	104	146	148	153	149	109													
17	24785	Kougar	161	167	172	167	101	142	138	153	145	106													
18	24786	Kontender	161	170	164	165	100	134	147	152	144	105													
19	24789	Chavox	175	165	182	174	105	151	137	153	147	107													
20	24792	Mixture	163	171	184	173	105	142	144	165	150	109													
21	24866	Ormeau	157	165	180	167	101	140	141	147	143	104													
22	24869	Utopia	151	161	170	161	97	128	140	140	136	99													
23	24874	Ampezzo	166	173	178	172	104	143	140	150	144	105													
24	25980	Amagrano	178	171	191	180	109	156	142	167	155	113													
25	25984	LG30211	171	183	197	184	111	149	144	152	149	109													
26	25985	Nitro	173	179	196	183	111	147	145	159	151	110													
27	25991	PR39V43	164	172	170	169	102	142	141	151	145	106													
28	26118	MAS 17E	174	165	167	169	102	145	133	135	138	101													
29	26691	Emblem	170	176	179	175	106	140	148	154	147	107													
30	26692	Monty	175	182	187	181	109	148	150	143	147	107													
31	26695	MAS 11F	156	163	170	163	99	136	129	149	138	101													
32	26736	Kromwell	153	165	160	159	96	130	138	132	133	97													
33	26852	Ambition	168	179	187	178	108	148	152	164	155	113													
34	26874	LG 30223	175	189	197	187	113	143	153	161	152	111													
35	27419	MAS 10K	168	168	172	169	102	142	139	143	141	103													
36	27425	Kajuns	164	181	180	175	106	136	153	152	147	107													
37	27426	Ramirez	161	160	166	162	98	136	132	145	138	101													
38	27427	Keen	161	158	172	164	99	136	137	144	139	101													
39	27472	Zarlixx	152	162	175	163	99	128	131	160	140	102													
40	27473	Truxx	170	175	177	174	105	149	149	151	150	109													
41	27480	Alfatar	169	175	198	181	109	150	146	172	156	114													
42	27534	P8057	169	186	169	175	106	144	157	150	150	109													
43	27542	Herald	171	178	191	180	109	147	152	169	156	114													
44	27543	Severus	162	167	177	169	102	136	137	155	143	104													
45	27545	Hobbit	182	189	189	186	112	147	150	166	154	112													
46	27555	Red Bull	173	168	173	171	103	144	136	147	142	104													
47	27556	Arcade	169	148	179	165	100	144	126	157	142	104													
48	27557	Fieldstar	175	176	184	178	108	152	147	159	153	112													
49	27559	LG 30240	175	192	179	182	110	136	145	139	140	102													
50	27560	Cathy	191	180	194	188	114	158	142	154	151	110													
51	27561	P7892	164	179	175	173	105	139	145	150	145	106													
52	27562	SL 18095	169	193	183	181	109	130	145	145	140	102													
53	28086	RH12003	167	166	172	168	102	147	135	150	144	105	49,9	37,2	8,1	36,5	3,2	17,5	74,8	36,1	6,3	60,6	74,9		
54	28087	RH12005	172	175	177	175	106	148	149	157	151	110	45,8	33,7	7,8	34,5	6,0	17,1	75,4	35,6	5,8	61,4	75,6		



Lednr	Sortskode	Sort	Udbytte i hkg tørstof/ha					Udbytte i kg tørstof/FE					Kvalitetssegenskaber Procent (%)													
			Års	Vårde	Tystofte	GNS	FHT	Års	Vårde	Tystofte	GNS	FHT	Tørstof i kolbe	Tørstof i planten	Protein	Stivelse	Sukker	Tørstof	Fordejeligt organisk stof	INDF	iNDF	FK NDF	EFOS _{3,000g}	NORFOR (G./pr. ha)		
Antal forsøg																										
55	28088	RH12006	174	180	186	180	109	150	148	159	152	111	46,3	33,9	7,3	33,8	5,5	17,9	74,7	36,3	7,1	60,5	74,8			
56	28089	LZM162/84	173	180	179	177	107	148	148	147	148	108	46,1	33,8	7,6	32,7	5,0	18,7	74,0	38,0	6,7	60,5	73,8			
57	28092	LZM162/71	180	187	191	186	112	155	156	154	155	113	44,4	30,7	7,4	29,9	7,7	18,6	74,2	37,5	7,3	60,5	74,0			
58	28106	X75C818	158	167	171	165	100	133	137	142	137	100	44,4	33,8	7,6	33,2	4,9	18,2	73,7	36,6	8,1	58,1	73,4			
59	28151	KXB1009	163	169	171	168	102	140	143	153	145	106	50,7	39,3	7,9	36,2	3,2	17,0	75,2	35,5	7,6	60,5	75,3			
60	28160	Triton KWS	164	174	176	171	103	139	138	151	143	104	49,0	35,7	8,0	33,5	3,9	18,3	73,5	37,1	7,7	58,0	73,0			
61	28218	Glory	169	176	172	172	104	150	143	148	147	107	37,5	7,8	35,0	4,9	17,4	74,6	35,9	6,4	59,6	74,6				
62	28219	Asgaard	177	185	189	184	111	155	153	159	156	114	33,4	7,4	33,5	5,0	17,9	74,8	36,5	6,6	60,9	74,8				
63	28222	Pronto KWS	169	173	167	169	102	142	139	140	140	102	32,1	7,6	32,3	5,1	18,3	73,8	36,7	8,7	58,6	73,4				
64	28223	Kalientes	162	171	175	169	102	132	138	146	138	101	30,6	8,3	30,9	6,8	18,7	73,1	37,7	7,0	58,1	72,5				
65	28225	EL 3442	165	172	174	171	103	139	140	149	143	104	32,8	7,7	32,5	6,1	18,8	74,2	38,1	6,3	60,9	74,0				
66	28227	Exxtens	162	168	169	166	100	138	141	140	140	102	33,8	8,1	32,3	6,0	18,2	74,2	37,2	6,9	60,0	74,0				
67	28228	Leovox	172	173	178	175	106	151	142	146	146	107	32,2	7,5	30,7	8,1	18,4	74,5	37,2	6,3	61,1	74,4				
68	28232	CSM 0163	160	178	194	177	107	133	148	163	148	108	33,4	7,8	31,8	5,9	18,3	74,0	37,0	7,1	59,2	73,7				
69	28234	Sunshinos	178	177	173	176	106	148	146	142	145	106	30,1	8,0	31,4	5,5	18,9	73,7	38,5	6,5	60,4	73,4				
70	28235	Sunlite	165	167	167	166	100	139	145	144	143	104	36,1	7,8	36,1	4,1	17,5	75,2	35,6	6,2	61,0	75,4				
71	28237	Sergio KWS	162	166	172	167	101	134	142	162	146	107	37,9	8,2	37,3	3,3	16,8	76,0	34,5	6,7	62,1	76,4				
72	28238	Trianon	176	185	186	183	111	145	148	152	148	108	30,7	7,6	28,4	7,5	19,3	72,9	38,6	8,2	58,1	72,2				
73	28239	MAS 07B	162	157	175	165	100	140	132	151	141	103	36,3	8,0	34,6	3,6	17,7	74,8	37,3	7,5	61,7	74,9				
74	28240	MAS 16V	187	181	189	186	112	154	147	153	151	110	31,4	7,8	29,2	6,4	19,4	73,0	38,7	8,4	58,5	72,3				
75	28241	Valverdi CS	158	166	191	172	104	127	131	157	139	101	29,8	7,7	28,9	7,1	19,4	72,7	38,9	8,3	58,1	71,9				
76	28244	Oberst	168	167	173	169	102	141	128	140	136	99	27,1	8,0	29,0	6,8	19,8	72,7	39,6	7,7	59,0	71,9				
77	28822	RH13001	166	170	172	169	102	141	143	148	144	105	44,7	35,1	7,9	34,3	5,0	17,8	74,8	36,4	5,9	60,8	74,8			
78	28823	RH13005	166	165	179	170	103	144	140	153	145	106	47,0	32,3	7,9	33,5	6,0	17,7	75,1	36,3	5,4	61,5	75,2			
79	28871	X70D174	163	176	171	170	103	143	154	149	149	109	50,8	35,7	7,5	36,6	5,1	16,4	76,0	33,6	6,4	60,8	76,5			
80	28872	SA0022	164	181	183	176	106	135	160	163	153	112	47,5	34,9	8,5	36,5	4,0	16,9	75,4	35,1	6,2	61,1	75,7			
81	28885	LZM163/85	177	188	192	185	112	152	153	158	155	113	47,3	31,1	7,6	31,3	4,9	18,8	74,1	37,6	8,0	60,2	73,9			
82	28897	SM B0152	168	177	195	180	109	147	147	165	153	112	44,5	33,1	8,1	32,5	6,4	17,8	74,4	36,2	7,4	59,3	74,3			
83	28898	SM B0205	178	185	173	179	108	146	141	124	137	100	41,5	30,9	7,3	28,5	5,2	21,0	70,7	41,6	9,7	56,3	69,2			
84	28899	SM C0207	170	172	202	181	109	142	143	172	152	111	45,4	33,3	7,6	33,1	5,9	18,2	74,1	36,4	7,2	58,6	73,8			
85	28948	Farmduo	160	176	180	172	104	126	137	150	138	101	41,2	28,6	8,2	27,7	8,3	19,5	72,0	38,3	9,0	55,7	71,0			
86	28959	KXB3001	162	172	182	172	104	131	144	156	144	105	45,9	34,7	8,1	33,2	4,9	18,3	73,6	36,9	7,1	58,0	73,1			
87	28960	KXB3002	174	171	181	175	106	151	135	161	149	109	47,3	35,6	8,1	35,6	3,9	17,6	74,2	35,9	7,3	58,6	74,1			
88	28961	Rubiera KWS	162	167	165	165	100	137	142	144	141	103	49,5	37,5	8,1	35,8	3,7	17,6	74,9	35,8	6,3	60,2	74,9			
89	28966	MGM231377	162	166	173	167	101	135	142	145	141	103	46,0	31,5	8,1	33,0	5,7	17,8	74,2	36,3	6,8	59,3	74,0			
90	28968	DSV 13.01	189	186	187	187	113	167	149	156	157	115	39,3	30,9	7,7	32,5	6,1	18,1	74,0	35,9	7,1	58,2	73,8			
91	29066	Atacama	155	166	160	160	97	119	124	124	123	90	24,0	8,3	21,1	11,3	21,5	70,6	42,9	7,4	57,7	69,1				
92	29067	Roadrunner	131	135	128	132	80	114	124	114	117	85	40,4	8,1	36,3	4,8	16,4	76,7	34,9	4,4	64,3	77,5				
93	29068	Augustus KWS	162	172	164	166	100	145	147	146	146	107	38,1	7,8	38,3	3,1	16,7	76,0	35,1	6,1	62,1	76,4				
94	29069	Martinez KWS	166	173	176	172	104	140	139	152	144	105	34,2	8,6	36,2	3,7	17,9	73,5	36,9	6,1	57,6	73,0				
95	29070	Salerno KWS	175	179	182	178	108	149	138	149	145	106	33,0	8,0	31,8	4,8	19,1	72,7	38,6	7,7	57,7	71,9				
96	29071	KXB2007	179	183	183	182	110	153	156	150	153	112	30,9	7,5	32,4	6,4	17,9	74,3	36,6	6,5	59,3	74,1				
97	29072	Emmerson	156	159	177	164	99	131	132	152	139	101	40,1	7,5	35,1	3,8	17,8	74,5	36,4	6,5	59,7	74,3				
98	29073	Emperor	169	177	190	179	108	142	144	162	149	109	32,1	7,7	33,3	4,7	18,3	74,0	37,3	6,4	59,5	73,7				
99	29074	Bradley	155	164	167	162	98	131	139	139	136	99	38,6	7,8	36,0	3,7	17,7	74,2	35,9	7,1	58,4	74,0				
100	29075	Lidano	160	176	179	172	104	127	139	149	138	101	32,0	7,7	30,4	5,9	19,7	72,5	39,5	7,6	58,2	71,7				
101	29076	Osterbi CS	172	180	194	182	110	146	146	162	151	110	32,0	7,6	30,5	6,2	18,6	73,8	37,8	7,0	59,7	73,5				
102	29077	Assorti CS	181	168	188	179	108	156	142	159	152	111	32,9	7,8	34,3	5,1	17,4	74,9	35,7	6,4	60,4	75,0				
103	29078	P7905	167	168	175	170	103	144	134	148	142	104	29,6	7,7	31,4	7,3	18,0	74,1	35,7	7,1	58,2	73,8				
104	29079	P7524	164	188	171	175	106	131	153	138	140	102	30,7	7,3	28,3	8,5	19,1	72,3	37,8	8,8	55,5	71,4				
105	29080	SY Feeditop	161	178	186	175	106	135	144	153	144	105	31,0	7,5	32,5	5,0	18,5	73,6	37,3	7,7	58,7	73,2				
106	29081	SY Milkytop	171	177	187	178	108	148	144	156	149	109	29,8	7,7	30,2	6,8	18,2	74,3	36,8	6,4	60,0	74,1				
107	29082	SY Comandor	169	175	195	180	1																			



Lednr	Sortskode	Sort	Dyrkningsegenskaber				Antal		%	Dato	0-10	Sygdomsmodtalighed							
			Cm		Cm							Procent (%)		Procent (%)		Procent (%)		Procent (%)	
Antal forsøg			Højde til blade/spids, ca 1/7	Algrødedækning ca. 1/7	Højde til kolber, cm	Højde til hanblomst, cm	Planter pr. m ²	Kolber pr. plante	Planter m. sideskud	Beg. blomstring	Kulderesistens	Planter m. majsbrand	Planter m. fusarium	Kolber m. blottet spids, %	Kolber m. fusarium	Bladplet under kolben	Bladplet over kolben	Majsøjleplet under kolben	Majsøjleplet over kolben
1	9004	Blanding	111	67	104	220	9,9	1,07	54	0208	9	0,0	14,3	0,0	1,1	0,7	0,9	0,9	4,3
2	9004	Blanding	111	67	104	220	9,9	1,07	54	0208	9	0,0	14,3	0,0	1,1	0,7	0,9	0,9	4,3
3	20561	Anvil	113	63	106	221	9,7	1,03	43	0208	9	0,0	5,0	0,0	3,5	1,0	3,3	1,0	
4	21268	NK Bull	108	63	94	203	9,9	1,07	55	0108	9	0,0	1,0	0,7	0,7	0,0	0,7	0,2	
5	25741	Activate	118	67	98	213	10,1	1,07	18	3107	9	0,0	16,7	0,7	3,0	1,7	1,7	0,5	
6	23425	Saludo	113	67	103	235	10,0	1,06	20	0108	9	0,0	1,0	0,0	2,0	0,0	2,0	5,7	
7	23430	Lapiora	107	60	102	203	9,9	1,03	8	3107	9	5,5	27,3	0,0	0,8	0,7	1,0	0,0	
8	23444	Adept	118	67	98	219	9,9	1,10	13	0108	9	0,0	8,3	0,0	1,2	0,0	1,0	0,2	
9	23446	Aastar	109	63	102	206	9,8	1,14	68	0208	9	0,0	0,0	0,0	0,8	1,3	0,5	0,0	
10	24008	Kreel	104	60	100	207	10,0	1,01	3	0108	9	1,4	27,3	1,7	2,0	0,7	1,8	0,0	
11	24090	Coryphee	118	66	101	222	9,8	1,05	30	0108	9	0,0	11,0	0,0	0,8	0,5	0,5	0,5	
12	24093	Atrium	107	65	98	207	9,7	1,02	38	3107	9	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	
13	24097	Kaspian	106	67	91	221	9,7	1,02	0	0108	9	0,0	99,3	0,0	5,0	1,7	3,7	0,2	
14	24098	Ambrosini	113	59	114	232	9,8	1,04	10	0208	9	0,0	31,3	0,0	2,0	0,0	1,7	0,2	
15	24101	Sphinxx	108	63	106	215	9,6	1,03	9	0108	9	0,0	4,7	0,7	0,4	0,3	0,4	0,7	
16	24118	Astiano	110	67	102	218	9,8	1,04	2	3107	9	0,0	2,0	0,0	3,0	1,5	3,0	0,2	
17	24785	Kougar	102	63	93	225	9,7	1,03	4	0108	9	0,0	94,3	2,3	0,8	0,7	0,8	0,0	
18	24786	Kontender	104	61	97	210	9,8	0,97	1	0108	9	0,0	42,3	0,0	1,2	0,5	1,0	0,0	
19	24789	Chavoxx	105	72	91	220	9,7	1,09	48	3107	9	1,3	2,0	3,3	0,3	0,3	0,3	0,3	
20	24792	Mixxture	109	63	94	225	9,8	1,03	37	3107	9	0,0	0,0	0,0	1,0	0,8	1,7	0,7	
21	24866	Ormeau	105	62	95	217	9,9	1,08	30	0208	9	0,0	4,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,2	
22	24869	Utopia	109	65	106	201	9,9	1,12	8	0108	9	0,0	19,7	0,0	0,7	0,0	0,8	0,7	
23	24874	Ampezzo	110	67	101	212	9,8	1,07	6	0208	9	0,0	9,7	0,0	0,3	0,0	0,3	2,0	
24	25980	Amagrano	107	60	110	238	9,9	0,99	0	0108	9	0,0	26,7	1,3	0,8	0,0	1,3	0,3	
25	25984	LG30211	108	68	112	222	9,9	1,13	57	3107	9	2,4	6,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	
26	25985	Nitro	107	65	101	220	9,8	1,05	19	0108	9	0,0	7,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	
27	25991	PR39V43	111	60	116	221	9,9	1,00	13	3107	9	0,0	14,7	1,7	1,5	0,5	1,7	0,8	
28	26118	MAS 17E	112	63	113	238	9,8	1,03	14	0208	9	0,0	45,7	0,0	1,7	0,4	1,7	0,3	
29	26691	Emblem	121	65	98	220	9,7	1,04	11	0208	9	0,0	2,0	0,0	3,7	1,7	0,4	1,7	
30	26692	Monty	113	62	93	219	10,1	1,09	42	3107	9	0,0	8,3	0,7	0,3	0,0	0,3	1,7	
31	26695	MAS 11F	111	64	94	230	9,7	1,00	8	3107	9	0,0	36,3	0,0	0,3	0,0	0,5	0,4	
32	26736	Kromwell	112	70	109	216	10,1	1,07	15	0108	9	0,0	2,3	0,0	2,0	0,4	2,3	1,0	
33	26852	Ambition	124	66	93	225	9,9	1,04	9	0108	9	0,0	18,3	0,0	3,0	1,2	2,0	1,0	
34	26874	LG 30223	117	66	113	213	9,7	1,04	24	3107	8	0,0	0,0	0,0	2,8	1,3	2,7	0,5	
35	27419	MAS 10K	102	57	102	225	9,6	1,05	13	0208	9	1,4	14,0	0,0	2,0	0,7	2,0	0,0	
36	27425	Kajuns	105	53	103	224	10,0	1,07	3	0208	9	0,0	13,3	0,0	1,8	0,0	1,7	0,0	
37	27426	Ramirez	111	62	110	219	9,9	1,10	10	3107	9	0,0	44,3	3,0	2,7	0,7	1,7	0,7	
38	27427	Keen	88	70	91	193	9,8	1,03	8	1107	9	0,0	96,0	20	4,3	1,7	4,7	1,0	
39	27472	Zarlix	108	67	91	225	9,9	0,99	28	3107	9	0,0	3,0	3,3	5,0	1,3	1,7	1,0	
40	27473	Truxx	106	68	86	223	9,7	1,08	51	0208	8	0,0	0,0	0,0	1,0	0,3	0,7	0,3	
41	27480	Alfastar	108	62	106	219	9,7	1,08	31	0108	9	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,2	0,8	
42	27534	P8057	106	62	108	225	10,0	1,07	19	0308	9	0,0	2,0	0,0	1,3	0,0	1,5	0,7	
43	27542	Herald	114	63	97	226	9,9	1,00	2	0108	9	0,0	43,3	0,0	0,5	0,0	0,5	0,2	
44	27543	Severus	110	70	97	213	9,9	1,03	5	3107	9	0,0	12,3	0,0	0,3	0,0	0,7	0,2	
45	27545	Hobbit	101	53	111	233	9,7	1,05	45	0208	9	1,4	8,7	1,3	5,3	3,4	5,3	0,5	
46	27555	Red Bull	105	57	95	223	10,0	1,00	11	3107	9	0,0	1,0	1,7	0,7	1,4	0,4	1,4	
47	27556	Arcade	111	65	95	220	9,9	1,05	5	3107	9	0,0	24,7	0,3	1,3	0,7	1,3	1,0	
48	27557	Fieldstar	115	64	101	216	9,8	1,05	12	0108	9	0,0	17,7	0,3	1,0	0,4	0,7	0,3	
49	27559	LG 30240	111	62	113	234	9,8	1,06	40	0408	9	0,0	0,0	0,0	3,0	1,0	2,4	0,0	
50	27560	Cathy	112	62	112	228	9,8	1,10	43	0508	9	0,0	1,0	0,0	2,0	0,7	1,5	0,0	
51	27561	P7892	110	72	109	225	10,0	1,05	13	0108	9	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	1,4	0,4	
52	27562	SL 18095	101	59	123	249	9,9	1,01	19	0408	8	0,0	16,0	0,0	1,5	0,7	2,0	0,3	
53	28086	RH12003	111	70	87	220	10,0	1,10	14	3107	9	0,0	47,7	8,3	2,0	0,8	1,7	0,3	
54	28087	RH12005	101	64	97	214	10,2	1,04	20	0108	9	0,0	0,7	0,0	2,2	0,5	2,7	0,7	



Lednr	Sortskode	Sort	Dyrkningsegenskaber				Sygdomsmodtalighed													
			Cm		Antal	%	Dato	0-10	Procent (%)											
Antal forsøg			Højde til bladepids, ca 1/7	Agrodedækning ca. 1/7	Højde til kolber, cm	Højde til hanblomst, cm	Planter pr. m2	Kolber pr. plante	Planter m. sideskud	Beg. blomstring	Kulderesistens	Planter m. majsbrand	Planter m. fusarium	Kolber m. blottet spids, %	Kolber m. fusarium	Bladplet under kolben	Bladplet over kolben	Majsøjleplet under kolben	Majsøjleplet over kolben	
55	28088	RH12006	108	73	107	229	9,8	1,06	4	0108	9	0,0	0,3	0,7	2,0	0,3	2,0	0,3	2,0	0,3
56	28089	LZM162/84	103	63	86	216	10,1	1,07	54	0208	9	0,0	0,3	4,3	1,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
57	28092	LZM162/71	108	62	105	226	9,9	1,12	79	0108	9	0,0	6,0	0,7	1,7	1,7	2,0	1,8	2,0	1,8
58	28106	X75C818	117	69	103	223	10,0	1,05	2	0208	9	0,0	1,3	0,0	1,0	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7
59	28151	KXB1009	114	60	94	203	10,0	0,95	5	0208	9	0,0	12,3	0,0	1,0	0,2	0,8	0,0	0,0	0,0
60	28160	Triton KWS	109	63	93	232	10,0	1,06	5	3107	9	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,0	1,0	0,0	0,0
61	28218	Glory	118	58	111	226	9,9	1,05	17	3007	9	0,0	33,7	0,7	2,0	1,0	1,3	0,2	1,3	0,2
62	28219	Asgaard	109	63	98	228	10,0	1,05	81	3107	9	1,4	3,3	0,0	2,0	0,0	2,0	0,3	2,0	0,3
63	28222	Pronto KWS	120	70	105	225	9,8	1,04	9	0208	9	0,0	27,0	1,0	2,0	1,7	2,7	0,3	2,7	0,3
64	28223	Kalientes	115	68	101	223	9,9	1,01	32	0208	9	0,0	48,3	2,3	2,0	1,0	1,8	0,7	1,8	0,7
65	28225	EL 3442	102	59	98	215	9,8	0,97	11	0108	9	0,0	4,0	3,0	0,3	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0
66	28227	Exxtens	106	60	93	218	9,9	1,06	54	0208	9	0,0	0,0	3,3	2,0	0,5	1,8	0,4	1,8	0,4
67	28228	Leovox	103	67	108	221	9,9	1,04	22	0408	9	0,0	0,0	0,0	0,7	0,2	0,3	3,3	0,3	3,3
68	28232	CSM 0163	106	72	107	221	9,9	1,02	5	0308	9	0,0	4,7	0,0	1,3	0,3	1,5	0,0	1,5	0,0
69	28234	Sunshinos	112	55	110	217	9,6	1,04	61	0108	9	0,0	4,7	0,0	2,2	0,7	2,2	0,7	2,2	0,7
70	28235	Sunlite	102	61	88	210	9,9	1,15	58	3007	9	0,0	7,3	0,7	1,7	0,0	1,0	0,0	1,0	0,0
71	28237	Sergio KWS	117	67	105	219	10,0	1,02	8	0208	9	0,0	64,3	0,0	0,7	0,0	1,0	0,3	1,0	0,3
72	28238	Trianon	101	53	120	237	9,9	1,03	5	0208	9	0,0	11,7	2,0	3,0	0,7	3,3	1,0	3,3	1,0
73	28239	MAS 07B	104	62	97	212	10,0	1,00	13	0108	9	0,0	1,0	0,0	1,3	0,3	1,2	0,0	1,2	0,0
74	28240	MAS 16V	113	65	104	242	9,8	1,05	9	0108	9	0,0	5,3	0,0	2,0	1,0	2,0	0,7	2,0	0,7
75	28241	Valverdi CS	104	63	105	223	9,9	1,02	21	0208	9	0,0	0,3	0,0	1,7	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2
76	28244	Oberst	106	58	107	230	9,4	1,12	59	0308	8	1,2	17,0	1,7	1,7	0,3	1,5	0,4	1,5	0,4
77	28822	RH13001	110	68	98	225	9,9	1,01	11	3107	9	1,6	3,0	0,0	6,0	3,3	5,3	2,8	5,3	2,8
78	28823	RH13005	106	62	105	219	10,1	1,04	27	0308	9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,0
79	28871	X70D174	120	65	102	222	10,0	1,02	29	0308	9	0,0	38,7	2,7	0,2	0,2	0,2	1,0	0,2	1,0
80	28872	SA0022	113	61	111	225	9,6	1,03	19	0208	9	1,4	45,0	0,0	1,0	0,7	0,8	0,4	0,8	0,4
81	28885	LZM163/85	110	62	105	229	10,1	1,06	98	0208	9	5,4	65,7	8,0	1,0	0,8	1,0	0,3	1,0	0,3
82	28897	SM B0152	113	63	109	228	10,0	1,05	22	0508	9	0,0	7,3	0,3	1,7	1,0	1,0	0,3	1,0	0,3
83	28898	SM B0205	108	63	106	243	10,0	1,06	27	0408	9	1,3	0,0	0,0	2,7	0,7	3,3	0,7	3,3	0,7
84	28899	SM C0207	107	57	116	241	9,9	1,07	49	0308	9	0,0	0,0	0,0	1,7	0,4	1,3	0,7	1,3	0,7
85	28948	Farmduo	113	73	123	247	10,1	1,01	24	0308	9	0,0	2,7	0,3	2,0	0,0	1,6	0,0	1,6	0,0
86	28959	KXB3001	120	69	98	232	10,0	1,06	1	0108	9	0,0	3,0	0,0	0,3	0,0	0,3	0,7	0,3	0,7
87	28960	KXB3002	109	64	112	228	9,8	1,07	1	0208	9	0,0	3,7	0,7	1,3	0,8	1,0	0,8	1,0	0,8
88	28961	Rubiera KWS	118	62	111	227	10,0	1,06	6	0108	9	0,0	77,7	9,0	2,0	0,2	2,3	0,3	2,3	0,3
89	28966	MGM231377	113	63	101	232	9,8	1,00	1	0108	9	0,0	76,3	0,0	0,7	0,2	0,5	0,2	0,5	0,2
90	28968	DSV 13.01	117	70	117	240	10,0	1,04	12	0508	9	1,4	2,7	0,0	4,3	1,7	3,3	1,0	3,3	1,0
91	29066	Atacama	91	53	104	241	9,5	1,03	6	0108	7	0,0	14,3	0,0	1,0	0,3	1,0	0,5	1,0	0,5
92	29067	Roadrunner	93	53	84	200	9,6	1,06	6	3007	8	0,0	3,3	0,0	1,0	0,0	1,7	1,3	1,7	1,3
93	29068	Augustus KW	104	67	108	219	9,9	1,00	2	0108	9	0,0	87,3	9,7	1,7	1,4	2,3	0,7	2,3	0,7
94	29069	Martinez KW	118	63	117	228	10,0	1,04	2	3107	8	1,4	0,7	0,0	1,5	0,8	3,0	0,3	3,0	0,3
95	29070	Salerno KWS	118	70	113	247	10,0	1,01	4	0108	9	0,0	6,0	1,0	1,8	0,0	2,3	0,0	2,3	0,0
96	29071	KXB2007	104	60	103	214	9,9	1,05	2	0208	9	0,0	23,7	1,7	2,0	0,5	1,7	0,0	1,7	0,0
97	29072	Emmerson	112	60	105	208	10,0	1,07	44	3007	9	0,0	0,7	0,0	3,7	1,7	3,3	0,5	3,3	0,5
98	29073	Emperor	108	63	95	221	10,0	1,09	66	3107	9	0,0	2,0	0,7	0,7	0,7	1,0	0,0	1,0	0,0
99	29074	Bradley	116	75	103	238	10,0	1,02	34	3107	9	0,0	3,7	0,3	1,3	0,3	1,7	2,7	1,7	2,7
100	29075	Lidano	106	63	117	242	9,5	0,96	16	0308	9	0,0	45,0	7,3	3,3	0,4	2,0	0,3	2,0	0,3
101	29076	Osterbi CS	108	65	93	225	9,9	1,16	51	0208	9	0,0	0,0	0,0	1,0	0,3	1,2	0,3	1,2	0,3
102	29077	Assorti CS	106	66	92	215	9,9	1,16	10	0108	9	0,0	6,0	1,7	1,0	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2
103	29078	P7905	105	63	109	219	10,0	1,07	23	0208	9	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,3	0,2	0,3	0,2
104	29079	P7524	112	63	111	245	9,9	1,02	14	0108	8	0,0	26,7	1,7	1,0	0,0	0,7	0,0	0,7	0,0
105	29080	SY Feeditop	110	62	97	228	9,8	1,08	2	0408	9	0,0	46,7	0,0	0,7	0,7	0,7	0,0	0,7	0,0
106	29081	SY Milkytop	110	68	92	211	9,7	1,15	67	0408	9	0,0	4,7	1,0	2,3	0,5	2,0	0,4	2,0	0,4
107	29082	SY Comando	109	58	113	219	10,0	1,10	56	3107	9	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	1,7	3,3	1,7	3,3
108	29083	Grizzly	114	58	107	237	10,0	0,96	10	0108	9	0,0	7,7	0,0	1,7	0,7	2,0	1,0	2,0	1,0
109	29084	DM0002	107	67	98	206	9,8	1,00	1	0108	9	0,0	0,3	0,0	3,0	1,8	0,3	0,5	0,3	0,5



Udbytte i Hkg/ha

Aars	Varde	Tystofte	GNS_hkgts_a	rklge	
119	Cathy	113 SL 18095	122 SM C0207	114 Cathy	1
118	DSV 13.01	113 LG 30240	120 Alfatar	113 DSV 13.01	2
117	MAS 16V	111 LG 30223	119 LG30211	113 LG 30223	3
115	Ambrosini	111 Hobbit	119 LG 30223	112 Hobbit	4
114	Hobbit	110 P7524	118 Nitro	112 LZM162/71	5
113	Assorti CS	110 Ambrosini	118 SM B0152	112 MAS 16V	6
112	LZM162/71	110 LZM163/85	118 SY Comandor	112 LZM163/85	7
112	KXB2007	110 LZM162/71	117 Cathy	111 LG30211	8
111	Sunshinos	109 P8057	117 Osterbi CS	111 Asgaard	9
111	SM B0205	109 DSV 13.01	117 CSM 0163	111 Nitro	10
111	Amagrano	108 SM B0205	116 LZM163/85	111 Trianon	11
111	Asgaard	108 Trianon	115 Amagrano	110 Osterbi CS	12
111	LZM163/85	108 Asgaard	115 LZM162/71	110 LG 30240	13
110	Trianon	107 KXB2007	115 Valverdi CS	110 Ambrosini	14
109	LG 30223	107 LG30211	115 Herald	110 KXB2007	15
109	Fieldstar	107 Sphinxx	115 Emperor	109 SL 18095	16
109	Chavoxx AA	107 Monty	114 Asgaard	109 Monty	17
109	Monty	106 SA0022	114 Hobbit	109 SM C0207	18
109	LG 30240	106 Kajuns	114 MAS 16V	109 Alfatar	19
109	Salerno KWS	106 MAS 16V	114 Assorti CS	109 SM B0152	20
109	RH12006	106 Osterbi CS	113 Monty	109 Amagrano	21
109	MAS 17E	106 RH12006	113 DSV 13.01	109 RH12006	22
109	KXB3002	106 Cathy	113 Ambition	109 Herald	23
108	Red Bull	106 LZM162/84	113 SY Milkytop	109 SY Comandor	24
108	Nitro	105 Nitro	112 Trianon	108 Emperor	25
108	LZM162/84	105 Salerno KWS	112 SY Feeditop	108 Assorti CS	26
107	Blanding	105 P7892	112 RH12006	108 SM B0205	27
107	Leovoxx	105 Ambition	111 Mixxture	108 Salerno KWS	28
107	Osterbi CS	104 SY Feeditop	111 Saludo	108 SY Milkytop	29
107	RH12005	104 CSM 0163	111 Fieldstar	108 Fieldstar	30
107	LG30211	104 Grizzly	111 SA0022	108 Ambition	31
107	SY Milkytop	104 Anvil	111 SL 18095	107 LZM162/84	32
107	Herald	104 Herald	111 KXB2007	107 CSM 0163	33
106	Emblem	104 Sunshinos	110 KXB3001	106 Sunshinos	34
106	Truxx AA	104 Emperor	110 Chavoxx AA	106 SA0022	35
106	SM C0207	104 SM B0152	110 Salerno KWS	106 KXB3002	36
106	Atrium	104 SY Milkytop	109 KXB3002	106 Sphinxx	37
106	NK Bull	103 Emblem	109 NK Bull	106 Emblem	38
106	Alfatar	103 Lidano	109 Coryphee	106 Saludo	39
106	Arcade	103 Farmduo	109 Sphinxx	106 Kajuns	40
106	SL 18095	103 Fieldstar	109 Farmduo	106 P8057	41
106	P8057	103 Glory	109 Kajuns	106 RH12005	42
106	Emperor	103 X70D174	109 Ormeau	106 SY Feeditop	43
106	Glory	103 RH12005	108 LZM162/84	106 Leovoxx	44
106	SY Comandor	103 Alfatar	108 Arcade	106 P7524	45
106	Grizzly	103 Truxx AA	108 RH13005	105 Chavoxx AA	46
106	Astiano	103 SY Comandor	108 LG 30240	105 Truxx AA	47
106	Pronto KWS	102 Saludo	108 Emblem	105 Anvil	48
105	Ambition	102 Triton KWS	108 Lapiora	105 Mixxture	49
105	MAS 10K AV	101 Blanding	108 Lidano	105 P7892	50
105	SM B0152	101 Leovoxx	107 Leovoxx	104 Ampezzo	51
105	Aastar	101 Martinez KWS	107 Ampezzo	104 NK Bull	52
105	Oberst	101 Ampezzo	107 RH12005	104 Glory	53
104	Saludo	101 Pronto KWS	107 Truxx AA	104 Farmduo	54
104	RH12003	101 Astiano	107 Anvil	104 KXB3001	55



Udbytte i Hkg/ha

Aars	Varde	Tystofte	GNS_hkgts_a	rklge	
104	P7905	101 EL 3442	107 Emmerson	104 Blanding	56
104	Martinez KWS	101 SM C0207	107 Severus	104 Lidano	57
104	Coryphee	101 Aastar	106 Triton KWS	104 Grizzly	58
104	Ampezzo	101 Augustus KWS	106 Martinez KWS	104 Astiano	59
104	RH13005	101 PR39V43	106 Zarlixx AA	104 Martinez KWS	60
104	RH13001	101 KXB3001	106 P7892	104 Valverdi CS	61
103	EL 3442	100 KXB3002	106 Kalientes	103 Red Bull	62
103	Anvil	100 Amagrano	106 MAS 07B	103 Triton KWS	63
103	Activate	100 Kalientes	106 P7905	103 Coryphee	64
103	Sunlite	100 Mixxture	105 EL 3442	103 EL 3442	65
102	PR39V43	170.6 Blanding	105 Adept	103 RH13005	66
102	Triton KWS	100 Atrium	105 Astiano	103 P7905	67
102	Kajuns	100 Kontender	105 Ambrosini	103 X70D174	68
102	P7892	100 RH13001	104 MGM231377	103 Aastar	69
102	P7524	99 KXB1009	104 Oberst	102 MAS 10K AV	70
102	Kreel	98 Exxtens	104 Sunshinos	102 Kalientes	71
102	SA0022	98 Red Bull	104 Red Bull	102 Pronto KWS	72
102	Mixxture	98 MAS 10K AV	104 SM B0205	102 Oberst	73
102	X70D174	98 P7905	104 Kreel	102 RH13001	74
102	KXB1009	98 Assorti CS	104 Keen	102 PR39V43	75
101	MGM231377	98 Activate	104 Sergio KWS	102 MAS 17E	76
101	Sphinx	98 X75C818	104 Kougar	102 Severus	77
101	Severus	98 Sunlite	104 Glory	102 RH12003	78
101	Kalientes	98 Oberst	104 RH12003	102 KXB1009	79
101	KXB3001	98 Rubiera KWS	104 RH13001	101 Kreel	80
101	Sergio KWS	98 Kougar	104 MAS 10K AV	101 MGM231377	81
101	MAS 07B	98 Severus	103 P7524	101 Ormeau	82
101	Augustus KWS	97 MGM231377	103 X75C818	101 Activate	83
101	Rubiera KWS	97 NK Bull	103 KXB1009	101 Sergio KWS	84
101	Exxtens	97 Valverdi CS	103 X70D174	101 Kougar	85
101	Kontender	97 RH12003	103 MAS 11F AV	100 Exxtens	86
101	Ramirez	97 Atacama	103 Utopia	100 Sunlite	87
101	SY Feeditop	97 Kreel	103 PR39V43	100 Lapriora	88
101	Kougar	97 Sergio KWS	103 Blanding	100 Augustus KWS	89
101	Keen	97 Coryphee	103 Aastar	165.4 Blanding	90
160.1	Blanding	97 Chavoxx AA	102 Exxtens	100 Arcade	91
100	Lidano	97 Kromwell AV	102 P8057	100 X75C818	92
100	CSM 0163	97 RH13005	102 Grizzly	100 Kontender	93
100	Farmduo	97 Ormeau	101 Activate	100 MAS 07B	94
99	Lapriora	97 MAS 17E	101 Sunlite	100 Rubiera KWS	95
99	X75C818	96 Bradley	101 MAS 17E	99 Atrium	96
99	Valverdi CS	96 MAS 11F AV	101 Pronto KWS	99 Emmerson	97
98	Ormeau	95 Zarlixx AA	101 Bradley	99 Keen	98
97	MAS 11F AV	94 Lapriora	100 Ramirez	99 Zarlixx AA	99
97	Emmerson	94 Utopia	165.6 Blanding	99 MAS 11F AV	100
97	Atacama	94 Ramirez	100 Rubiera KWS	98 Ramirez	101
97	Bradley	93 Emmerson	99 Kontender	98 Bradley	102
96	Adept	93 Keen	99 Augustus KWS	97 Utopia	103
96	Kromwell AV	92 MAS 07B	97 Kromwell AV	97 Atacama	104
95	Zarlixx AA	89 Kaspian	97 Atacama	96 Kromwell AV	105
94	Utopia	88 DM0002	96 Kaspian	96 Adept	106
92	Kaspian	87 Adept	92 Atrium	93 Kaspian	107
91	DM0002	87 Arcade	85 DM0002	88 DM0002	108
82	Roadrunner	79 Roadrunner	77 Roadrunner	80 Roadrunner	109
8	LSD	6 LSD	8 LSD	8 LSD	110