

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

NaturErhvervstyrelsen



Lednr	Sortskode	Sort	Udbytte i Hkg/ha korrigeret til 91% tørstof						Standardkvalitet udbytte i Hkg/ha korrigeret til 91% tørstof						Kvalitetsegenskaber				Dyrkningsegenskaber							
			NS Abitgård	Tystofte	NS Holøby	Koldkærgård	GNS	FHT	NS Abitgård	Tystofte	NS Holøby	Koldkærgård	GNS	FHT	Frøvægt, mg pr. frø	Olieindhold, pct.	Kg olie	Kg olie, fht	Oliesyre. C 18:1	Linolsyre. C 18:2	Linolensyre. C 18:3	Erucasyre. C 22:1	Længde, cm. ved blomstring	Længde, cm. ved modning	Beg. blomstring dato	Modning dato
		antal fs,																								
			4						4						4				4							
1	9018	Blanding	56,4	44,6	62,3	48,5	53,0	100	60,7	46,8	65,8	51,0	56,1	100	4,9	49,1	2368,5	100					133	127	1405	1607
2	26226	PX104	56,2	43,0	53,9	47,8	50,2	95	60,8	45,1	58,2	52,1	54,1	96	4,9	50,5	2313,9	98	60,3	21,8	10,3	0,0	112	108	1505	1507
3	26264	Alabaster	50,3	41,9	59,5	44,9	49,2	93	53,9	43,9	63,9	47,6	52,3	93	4,9	49,6	2221,6	94					135	132	1205	1607
4	25335	Thorin	56,5	45,6	54,4	47,7	51,1	96	60,1	47,6	58,9	50,8	54,4	97	4,6	49,6	2306,3	97					119	115	1405	1707
5	27068	PX108	50,5	42,3	53,5	44,1	47,6	90	54,7	45,0	57,6	47,7	51,3	91	5,3	50,6	2194,2	93					113	107	1505	1807
6	27684	X10W665C	51,0	43,0	53,9	45,7	48,4	91	55,0	46,0	58,2	48,4	51,9	93	4,4	50,3	2215,4	94	62,7	20,3	10,2	0,0	121	117	1505	1607
7	27687	X10W710C	57,4	45,0	57,4	48,7	52,1	98	62,2	48,3	62,7	52,1	56,3	100	4,8	51,0	2421,4	102	63,0	20,8	8,9	0,0	117	111	1705	1707
8	27707	Marble	56,4	45,3	56,9	49,5	52,0	98	61,2	47,8	62,0	53,4	56,1	100	4,4	50,7	2404,9	102	58,3	22,6	12,0	0,0	126	123	1605	1707
9	27708	NPZ 1104 Z	56,6	44,4	57,7	47,9	51,7	98	60,7	46,7	61,6	50,8	55,0	98	4,0	49,5	2329,9	98	58,3	22,6	12,3	0,0	117	117	1505	1707
10	28360	X12W376C	53,5	44,8	57,3	48,5	51,0	96	58,1	48,3	62,3	51,9	55,2	98	5,1	51,0	2370,2	100	62,7	21,0	9,2	0,0	125	125	1705	1607
11	28367	X11W330C	56,8	47,0	54,1	47,0	51,2	97	60,4	48,7	57,9	49,4	54,1	96	4,8	48,8	2280,1	96	58,9	22,9	10,5	0,0	126	124	1605	1607
12	28369	X11W225C	56,2	44,8	59,6	50,0	52,7	99	61,7	48,1	65,7	54,7	57,6	103	5,3	52,0	2496,2	105	61,2	21,7	9,5	0,0	120	116	1705	1807
13	28415	NPZ 1203 Z	57,2	44,7	58,2	49,3	52,4	99	61,1	46,8	61,9	51,8	55,4	99	4,8	49,0	2335,6	99	57,0	23,3	12,3	0,0	121	120	1705	1507
14	28433	Troy	56,0	43,7	58,0	50,2	52,0	98	60,7	46,1	62,3	53,6	55,7	99	4,6	50,1	2373,6	100					127	122	1605	1607
15	28435	DK Sensei	51,3	41,1	53,4	44,7	47,6	90	55,2	43,2	57,4	47,3	50,8	91	3,9	49,7	2156,9	91					126	123	1705	1607
LSD 0.05			2.5	3.3	2.1	2.6	1.4	3																		



Udbytte i Hkg/ha korrigeret til 86 % tørstof

NS Abildgård	Tystofte	NS Holeby	Koldkærgård	GNS	rkflge
102 X10W710C	105 X11W330C	62.3 Blanding	104 Troy	53.0 Blanding	1
101 NPZ 1203 Z	102 Thorin	96 X11W225C	103 X11W225C	99 X11W225C	2
101 X11W330C	102 Marble	96 Alabaster	102 Marble	99 NPZ 1203 Z	3
100 NPZ 1104 Z	101 X10W710C	93 NPZ 1203 Z	102 NPZ 1203 Z	98 X10W710C	4
100 Thorin	100 X12W376C	93 Troy	100 X10W710C	98 Marble	5
56.4 Blanding	100 X11W225C	93 NPZ 1104 Z	48.5 Blanding	98 Troy	6
100 Marble	100 NPZ 1203 Z	92 X10W710C	100 X12W376C	98 NPZ 1104 Z	7
100 PX104	44.6 Blanding	92 X12W376C	99 NPZ 1104 Z	97 X11W330C	8
100 X11W225C	100 NPZ 1104 Z	91 Marble	99 PX104	96 Thorin	9
99 Troy	98 Troy	87 Thorin	98 Thorin	96 X12W376C	10
95 X12W376C	96 PX104	87 X11W330C	97 X11W330C	95 PX104	11
91 DK Sensei	96 X10W665C	87 PX104	94 X10W665C	93 Alabaster	12
90 X10W665C	95 PX108	87 X10W665C	93 Alabaster	91 X10W665C	13
90 PX108	94 Alabaster	86 PX108	92 DK Sensei	90 DK Sensei	14
89 Alabaster	92 DK Sensei	86 DK Sensei	91 PX108	90 PX108	15
5 LSD 0.05	7 LSD 0.05	4 LSD 0.05	5 LSD 0.05	3 LSD 0.05	16