



Lednr	Sortskode	Sort	Udbytte i Hkg/ha				Standardkvalitet udbytte i Hkg/ha				Proteinudbytte		Kvalitetsegenskaber								Dyrkningsegenska				
			korrigeret til 91% tørstof				korrigeret til 91% tørstof				korrigeret til 91% tørstof														
			Abildgård	Koldkærgård	GNS	FHT	Abildgård	Koldkærgård	GNS	FHT	Kg.protein	Kg.protein, fht.	Frøvægt, mg pr. frø	Proteinindhold, pct.	Olieindhold, pct.	Kg olie	Kg,olie, fht.	Glucosinolatindhold, pct.	Oliesyre, C 18:1	Linolsyre, C 18:2	Linolensyre, C 18:3	Erucasyre, C 22:1	Længde, cm. ved blomstring	Beg.blomstring, dato	
Antal fs.					2	2			2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2		
1	9021	Blanding	34,8	37,2	36,0	100	33,9	39,4	36,7	100	731,4	100	3,2	22,4	45,4	1490	100							127	1606
2	22570	NEX170	31,9	30,5	31,2	87	32,4	32,1	32,3	88	642,8	88	2,4	22,6	46,9	1331	89	74,45	74,5	17,0	1,8	0,0		123	2106
3	23320	Holliday	30,5	31,7	31,1	86	30,5	33,3	31,9	87	639,9	87	3,5	22,7	46,2	1308	88	72,21	72,2	17,5	2,8	0,0		102	1606
4	23334	Lyside	31,9	35,2	33,6	93	31,4	35,9	33,7	92			3,6		44,1	1350	91	57,79	57,8	24,4	10,9	0,0		132	2206
5	27496	SilverShadow	40,8	35,0	37,9	105	41,5	37,1	39,3	107			3,5		47,4	1629	109							110	1806
6	27581	Mosaik	35,8	34,6	35,2	98	35,0	35,3	35,2	96			3,4		43,8	1401	94							123	2106
7	27634	Majjong	35,9	37,3	36,6	102	35,7	39,2	37,5	102			3,2		46,0	1533	103							126	1806
8	28004	5525 CL	34,1	34,1	34,1	95	34,4	35,9	35,2	96	673,4	92	3	21,7	46,7	1449	97	57,42	57,4	22,6	12,7	0,0		121	1906
9	28024	DLE 1251	35,9	35,1	35,5	99	35,9	36,7	36,3	99	703,3	96	2,9	21,8	45,9	1483	100	57,67	57,7	23,6	11,5	0,0		123	1806
10	28799	DLE 1313	40,7	39,1	39,9	111	41,2	41,2	41,2	112	765,4	105	3,1	21,1	46,9	1701	114	59,69	59,7	24,1	9,3	0,0		136	1906
11	28800	DLE 1314	39,6	39,4	39,5	110	39,3	41,0	40,2	110	762,2	104	3	21,2	45,5	1634	110	59,45	59,5	24,0	9,5	0,0		129	1806
12	28802	DLE 1316	39,0	40,6	39,8	111	39,5	42,9	41,2	112	764,8	105	2,8	21,2	47,1	1707	115	57,44	57,4	24,8	10,6	0,0		133	1806
13	28804	DLE 1383	34,4	35,6	35,0	97	34,7	37,9	36,3	99	696,5	95	2,9	21,9	47,2	1504	101	61,89	61,9	20,7	10,1	0,0		124	1806
14	28945	NXH2014CL	31,8	30,9	31,4	87	32,2	32,9	32,6	89	684,2	94	3,3	24,0	47,5	1353	91	73,62	73,6	17,4	2,0	0,0		123	2006
15	29010	SW Q2862	38,4	34,8	36,6	102	38,3	36,6	37,5	102			3,4		46,2	1535	103							130	1906
		LSD 0.05	3,0	1,8	1,7	5																			



Udbytte i Hkg/ha korrigeret til 91% tørstof

Holstebro	Koldkærgård	GNS	rkflge
117 SilverShadow	109 DLE 1316	111 DLE 1313	1
117 DLE 1313	106 DLE 1314	111 DLE 1316	2
114 DLE 1314	105 DLE 1313	110 DLE 1314	3
112 DLE 1316	100 Majong	105 SilverShadow	4
110 SW Q2862	37.2 Blanding	102 Majong	5
103 Majong	96 DLE 1383	102 SW Q2862	6
103 DLE 1251	95 Lyside	36.0 Blanding	7
103 Mosaik	94 DLE 1251	99 DLE 1251	8
34.8 Blanding	94 SilverShadow	98 Mosaik	9
99 DLE 1383	94 SW Q2862	97 DLE 1383	10
98 5525 CL	93 Mosaik	95 5525 CL	11
92 NEX170	92 5525 CL	93 Lyside	12
92 Lyside	85 Holliday	87 NXH2014CL	13
91 NXH2014CL	83 NXH2014CL	87 NEX170	14
88 Holliday	82 NEX170	86 Holliday	15
8 LSD 0.05	5 LSD 0.05	5 LSD 0.05	16