


**RESULTATBLANKETT**

Institutionen för växtproduktionsekologi

 Plan: OS7- 23  
 ADB-nr: 07A332  
 Förs.v: Anders Ohlsson  
 Fröslövs Boställe LÖDERUP

Jbr-omr: 1B A

 Höstraps. Sortförsök  
 Län-fnr: LB-249-2006

SIDA 1

 Ansvarig: Gunilla Lindahl-Larsson  
 Utförar-ansvarig: Staffan Nilsson 0411-205 11  
 2007-10-08 10:13

Skördeår: 2007

 Gödsling kg Medel N P K S  
 2006-08-15 30 Svinflytgödsel  
 2007-03-27 550 NS 27-3 (Axan) 149 17

Försöksdesign: LC

 Sådatum : 2006-08-28  
 Förfrukt: Vårkorn  
 Jordart: mmh I Sa  
 ph-värde: 7.0

 Växtskydd  
 2006-09-12 0.3 Fastac  
 2006-09-12 1.7l Butisan Top  
 2007-05-04 0.8l Amistar

 MG-AL: 6.4 mg/100g  
 Ca-AL: 120 mg/100g  
 P-AL: 8 mg/100g III  
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 9% 07-22	Rel. tal Skörd fak.1	Rå- fett kg/ha 07-22	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Mog- nad datum	Mog- nads- tid dagar	Strå- styr- ka %	Stjälk längd cm 07-04	Plant- täthet höst % 11-22	Plant- täthet vår %	CL Rå- fett %	Krans mögel % 07-10	Bom- ulls- mögel % 07-10		
Mon Carousel, MLCH 086 (PI)	<20013>	4420	100	1976	100	0.6	13.7	15.0	07-11	317	65	125	75	75	49.2	13	1		
Gbr Status, H (SSd)	<09618>	4490	102	1992	101	0.5	13.8	15.0	07-07	313	65	155	65	65	48.7	53	1		
SW Gospel, 0784	<20210>	4800	109	2105	107	0.4	13.6	15.0	07-12	318	80	140	78	77	48.1	13	1		
SW Falstaff, 041	<09902>	3880	88	1813	92	0.6	13.3	15.0	07-08	314	94	145	80	80	51.2	38	1		
SW Genius, DS29312	<20402>	4590	104	2113	107	0.6	13.3	15.0	07-09	315	88	160	80	80	50.7	20	1		
SW Verona, DS29262	<20214>	4720	107	2173	110	0.6	14.1	15.0	07-10	316	83	160	63	62	50.7	10	1		
SW Vision	<20601>	5400	122	2506	127	0.4	13.7	15.0	07-13	319	89	140	78	77	51.0	5	1		
NPZ Lorenz (SW)	<20602>	3780	86	1770	90	0.6	13.8	15.0	07-07	313	86	135	73	73	51.5	35	16		
Mon Castille, MLCH100 (PI)	<20205>	5080	115	2236	113	0.6	13.4	15.0	07-10	316	88	130	83	82	48.3	25	1		
Mo Catalina (PI)	<20405>	5080	115	2354	119	0.7	13.4	15.0	07-10	316	60	150	83	82	50.9	15	1		
Mon Californium (PI)	<20406>	4130	93	1761	89	0.3	14.2	15.0	07-07	313	70	150	80	81	46.9	58	3		
RAGT Grizzly (PI)	<20604>	4580	104	2089	106	0.8	14.4	15.0	07-06	312	94	130	75	75	50.1	28	14		
ES Astrid (PI)	<20512>	4950	112	2181	110	0.6	15.4	15.0	07-06	312	94	128	88	87	48.4	28	9		
Mo Casoar (PI)	<20605>	4870	110	2138	108	0.5	13.2	15.0	07-11	317	58	135	83	82	48.3	20	1		
MLCH 141 (PI)	<20606>	5060	115	2388	121	0.5	12.9	15.0	07-15	321	73	150	85	85	51.8	6	1		
MLCH 146 (PI)	<20607>	5360	121	2373	120	0.5	14.6	15.0	07-15	321	79	170	75	75	48.7	10	1		
Gbr Ramiro L (SSd)	<20304>	4380	99	1989	101	0.5	13.4	15.0	07-12	318	83	145	75	75	49.9	10	1		
RG Insider 2401 (SSd)	<20501>	5000	113	2320	117	0.5	13.1	15.0	07-10	316	79	160	83	83	51.0	8	1		
Gbr Winner (SSd)	<20108>	4110	93	1844	93	0.6	14.0	15.0	07-09	315	43	150	75	75	49.3	35	2		
SER Beluga 1032 (SSd)	<20502>	5400	122	2469	125	0.6	12.9	15.0	07-15	321	89	155	83	82	50.2	10	1		
SER Olivert 2128 (SSd)	<20503>	4870	110	2355	119	0.6	12.8	15.0	07-12	318	70	160	75	74	53.1	9	1		
Ser HSK 784 (SSd)	<20608>	4480	101	2000	101	0.6	14.3	15.0	07-10	316	88	145	75	74	48.9	15	1		
DSV Lioness (SSd)	<20504>	4750	108	2235	113	0.6	12.8	15.0	07-14	320	85	155	85	85	51.7	13	1		
DSV Oase L (SSd)	<20307>	4680	106	2226	113	0.7	12.5	15.0	07-11	317	88	150	68	68	52.3	10	1		
NK Bravour (Syn)	<20609>	4540	103	2119	107	0.6	12.6	15.0	07-10	316	86	145	80	81	51.4	10	1		
NK Beamer (Syn)	<20610>	4980	113	2379	120	0.7	15.0	15.0	07-11	317	89	140	75	75	52.5	6	1		
NK Nemax (Syn)	<20611>	4570	104	2108	107	0.5	13.6	15.0	07-08	314	85	150	68	68	50.7	35	2		
NK Fair (Syn)	<20612>	4790	108	2287	116	0.4	13.7	15.0	07-12	318	91	160	80	80	52.4	20	1		
-X-		4710		2154		0.6	13.6				80		77	77	50.3				
CV%		4.3		4.2		28.7	2.6				9.5		10.3	10.3	1.1				

ANM:



**RESULTATBLANKETT**  
Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: OS7- 23  
ADB-nr: 07A332  
Förs.v: Anders Ohlsson  
Fröslövs Boställe LÖDERUP  
Jbr-omr: 1B A

Höstraps. Sortförsök  
Län-fnr: LB-249-2006

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig: Gunilla Lindahl-Larsson  
Utförar-ansvarig: Staffan Nilsson 0411-205 11  
2007-10-08 10:13

Gödsling kg Medel N P K S  
2006-08-15 30 Svinflytgödsel  
2007-03-27 550 NS 27-3 (Axan) 149 17

Försöksdesign: LC

Sådatum : 2006-08-28  
Förfrukt: Vårkorn  
Jordart: mmh I Sa  
ph-värde: 7.0

Växtskydd  
2006-09-12 0.3 Fastac  
2006-09-12 1.7l Butisan Top  
2007-05-04 0.8l Amistar

MG-AL: 6.4 mg/100g  
Ca-AL: 120 mg/100g  
P-AL: 8 mg/100g III  
K-AL: 10 mg/100g III

	Skörd kg/ha vid 9% 07-22	Rel. tal Skörd fak.1	Rå- fett kg/ha 07-22	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Mog- nad datum	Mog- nads- tid dagar	Strå- styr- ka %	Stjälk längd cm 07-04	Plant- täthet höst % 11-22	Plant- täthet vår %	CL Rå- fett %	Krans mögel % 07-10	Bom- ulls- mögel % 07-10		
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																		
OBS	112		112		112	112				112		112	112	112				
PROB F1	.0001		.0001		.2926	.0001				.0001		.0059	.0059	.0001				
LSD F1	310		138		0.3	0.5				11		12	12	0.8				

ANM: