

**RESULTATBLANKETT**

Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: OS7- 23 Höstraps. Sortförsök

ADB-nr: 07A330 Län-fnr: I-22-2006

 Förs.v: Åke Ahlsten  
Larsarve Roma. 622 54 Romakloster

 Jbr-omr: 9 B  
Gödsling Kg Medel N P K S  
2006-08-18 300 NPK 17-4-13 51 12 39  
2007-03-15 500 NS 27-4 135 20

SIDA 1

Skördeår: 2007

 Ansvarig: Gunilla Lindahl-Larsson  
Utförar ansvarig: Bo Petersson 0498-20 22 45, 070 775 76 34  
2007-11-01 15:53

Sådatum : 2006-08-18

För-förfrukt:

Förfrukt: EU-träda

pH-värde:

Jordart:

Försöksdesign: LC

 Växtskydd  
2007-05-18 0.8 I Amistar  
2006-09-14 0.4 I Sumi Alpha  
2007-04-18 3.0 I Bortrac  
2007-04-18 0.4 I Fastac 50

	Skörd kg/ha vid 9% 07-20	Rel. tal Skörd fak.1	Rå- fett kg/ha 07-20	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Mog- nad datum	Mog- nads- tid dagar	Stjälk längd cm 07-10	Plant- täthet höst % 10-16	Plant- täthet vår %	CL Rå- fett %							
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																			
Mon Carousel, MLCH 086 (PI)	<20013> 3400	100	1486	100	6.1	11.5	07-20	336	92	96	97	47.8							
Gbr Status, H (SSd)	<09618> 3530	104	1559	105	6.6	10.8	07-18	334	115	95	95	48.3							
SW Gospel, 0784	<20210> 3220	95	1488	100	7.4	16.6	07-22	338	97	95	94	50.5							
SW Falstaff, 041	<09902> 2770	82	1277	86	9.3	13.8	07-22	338	93	95	94	50.4							
SW Genius, DS29312	<20402> 2980	88	1373	92	8.9	15.4	07-24	340	113	96	95	50.4							
SW Verona, DS29262	<20214> 2690	79	1200	81	9.7	18.6	07-24	340	98	94	94	48.6							
SW Vision	<20601> 3300	97	1530	103	8.7	15.0	07-20	336	95	97	97	50.6							
NPZ Lorenz (SW)	<20602> 3540	104	1642	110	3.7	13.4	07-24	340	103	96	97	50.8							
Mon Castille, MLCH100 (PI)	<20205> 3480	102	1503	101	5.0	12.2	07-18	334	95	95	96	47.3							
Mo Catalina (PI)	<20405> 3500	103	1533	103	6.4	11.7	07-14	330	99	98	97	47.9							
Mon Californium (PI)	<20406> 4020	118	1702	115	4.5	11.0	07-16	332	105	97	96	46.3							
RAGT Grizzly (PI)	<20604> 3120	92	1369	92	9.6	12.0	07-14	330	89	96	96	48.0							
ES Astrid (PI)	<20512> 3350	99	1446	97	9.2	12.1	07-20	336	85	96	94	47.3							
Mo Casoar (PI)	<20605> 3380	99	1452	98	5.9	12.5	07-20	336	99	96	96	47.2							
MLCH 141 (PI)	<20606> 3520	104	1624	109	5.9	10.9	07-22	338	102	96	95	50.5							
MLCH 146 (PI)	<20607> 2980	88	1329	89	7.3	18.7	07-24	340	107	94	92	48.8							
Gbr Ramiro L (SSd)	<20304> 3400	100	1566	105	6.0	13.5	07-20	336	105	98	97	50.4							
RG Insider 2401 (SSd)	<20501> 3310	97	1474	99	4.5	11.2	07-18	334	109	98	98	48.7							
Gbr Winner (SSd)	<20108> 3050	90	1313	88	8.0	12.3	07-18	334	107	97	96	47.5							
SER Beluga 1032 (SSd)	<20502> 3710	109	1681	113	5.3	11.3	07-20	336	103	96	96	49.7							
SER Olivert 2128 (SSd)	<20503> 2360	69	1094	74	15.0	20.7	07-26	342	96	89	89	50.6							
Ser HSK 784 (SSd)	<20608> 3130	92	1403	94	7.4	13.2	07-22	338	101	94	94	49.1							
DSV Lioness (SSd)	<20504> 2620	77	1216	82	11.3	17.7	07-20	336	100	95	95	50.6							
DSV Oase L (SSd)	<20307> 2490	73	1121	75	14.5	21.2	07-26	342	102	94	94	49.1							
NK Bravour (Syn)	<20609> 3590	106	1685	113	5.7	13.6	07-22	338	107	97	96	51.4							
NK Beamer (Syn)	<20610> 2600	76	1208	81	12.1	16.1	07-22	338	88	94	94	51.0							
NK Nemax (Syn)	<20611> 3140	92	1399	94	7.2	12.1	07-22	338	101	93	93	49.0							
NK Fair (Syn)	<20612> 2860	84	1314	88	9.2	11.4	07-16	332	98	94	94	50.0							
-X-	3180		1428		7.9	13.9				95	95	49.2							
CV%	7.3		8.3		23.1	8.9				1.8	1.7	2.0							
OBS	112		112		112	112				112	112	112							

ANM: 2007-10-10 Stråstyrka vid skörd: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: OS7- 23 Höstraps. Sortförsök  
 ADB-nr: 07A330 Län-fnr: I-22-2006  
 Förs.v: Åke Ahlsten  
 Larsarve Roma. 622 54 Romakloster

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig:  
 Utförar ansvarig:  
 2007-11-01 15:53

Gunilla Lindahl-Larsson  
 Bo Petersson 0498-20 22 45, 070 775 76 34

Jbr-omr: 9 B  
 Gödsling Kg Medel N P K S  
 2006-08-18 300 NPK 17-4-13 51 12 39  
 2007-03-15 500 NS 27-4 135 20

Sådatum : 2006-08-18

För-förukt:

Förukt: EU-träda

pH-värde:

Jordart:

Växtskydd  
 2007-05-18 0.8 I Amistar  
 2006-09-14 0.4 I Sumi Alpha  
 2007-04-18 3.0 I Bortrac  
 2007-04-18 0.4 I Fastac 50

Försöksdesign: LC

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 9% 07-20	Rel. tal Skörd fak.1	Rå- fett kg/ha 07-20	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Mog- nad- tid datum	Mog- nads- tid dagar	Stjälk längd cm 07-10	Plant- täthet höst % 10-16	Plant- täthet vår %	CL Rå- fett %							
PROB F1	.0001		.0001		.0001	.0001				.0001	.0001	.0001							
LSD F1	370		188		2.9	1.9				3	2	1.6							

ANM: 2007-10-10 Stråstyrka vid skörd: alla 100.