


**RESULTATBLANKETT**

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 212 Rågvyete. Sort \* behandling

ADB-nr: 078788 Län-fnr: MA-408-2002

Förs.v: HS Malmöhus Ormatorp Försöksstation, Vallåkra

Jbr-omr: 1C A Gödsling 2003-04-08

Kg 410 Medel NS 27-3 (Axan) N P K 111

SIDA 1

Skördeår: 2003

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Sune Helmersson 042-321120  
 2003-12-02

 Sådatum : 2002-09-20  
 Förrukt: Havre  
 Jordart: mmh I Mo  
 pH-värde: 6,2

 Växtskydd  
 2003-05-27 Stereo 0,5 + Amistar 0,4  
 2002-10-10 Cougar 1,5  
 2003-05-27 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-08	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Sep- toria blad %						
															08-28	08-02	07-31	07-30		
LAD Fidelio (SW)	Obehandlat	7890	100	100	0,9	14,4	16,8	729	9,7			100	105	0	10					
LAD Eldorado (SW)	Obehandlat	8270	100	105	1,1	14,2	16,5	757	9,9			98	115	1	30					
SW Algalo, WH 263-155	Obehandlat	8230	100	104	1,0	13,6	14,0	751	10,3			98	113	0	25					
SW Falmoro, 2SW94S	Obehandlat	8120	100	103	0,7	13,3	14,2	737	9,6			95	120	1	25					
SW 97549	Obehandlat	8260	100	105	0,8	13,2	13,8	733	9,6			90	118	1	20					
HE 6372/96/01 (Ers 379) (PI) EU	Obehandlat	8010	100	102	1,0	13,4	14,1	718	10,1			100	118	2	20					
LP California, SSd 8161294	Obehandlat	8750	100	111	0,9	13,5	14,0	730	9,3			100	118	1	10					
Ser 2222 (SSd) EU	Obehandlat	8500	100	108	0,9	13,5	14,9	782	10,0			100	118	0	10					
NS Versus, Nord 407, SSd	Obehandlat	8170	100	104	0,9	13,3	13,6	717	9,7			98	120	2	10					
LP Triamant, 9845.1.95	Obehandlat	8300	100	105	0,7	13,2	14,0	729	9,5			100	113	0	20					
LAD Fidelio (SW)	Behandlat	8370	106	100	1,1	14,9	18,3	735	9,8	08-04	318	100	105	0	4					
LAD Eldorado (SW)	Behandlat	8770	106	105	0,7	14,4	16,8	759	10,5	08-02	316	98	115	1	8					
SW Algalo, WH 263-155	Behandlat	8670	105	104	0,9	13,2	13,9	761	10,4	07-31	314	100	115	0	4					
SW Falmoro, 2SW94S	Behandlat	8600	106	103	0,6	13,2	14,0	742	10,1	08-02	316	100	120	0	4					
SW 97549	Behandlat	8770	106	105	1,0	13,0	13,7	737	9,3	07-28	311	93	115	0	5					
HE 6372/96/01 (Ers 379) (PI) EU	Behandlat	8650	108	103	0,6	13,3	13,9	716	10,5	07-29	312	100	115	1	6					
LP California, SSd 8161294	Behandlat	9360	107	112	0,8	13,0	13,6	735	9,7			98	115	0	4					
Ser 2222 (SSd) EU	Behandlat	8590	101	103	0,8	13,2	14,4	794	9,7	07-31	314	100	120	0	4					
NS Versus, Nord 407, SSd	Behandlat	8570	105	102	0,8	13,1	13,6	722	9,0	07-30	313	93	120	1	4					
LP Triamant, 9845.1.95	Behandlat	8820	106	105	0,6	13,2	13,6	731	9,4	08-02	316	100	113	0	5					
LAD Fidelio (SW)	<09489>	8130		100	1,0	14,6	17,5	732	9,8			318	100	105	0	7				
LAD Eldorado (SW)	<00788>	8520		105	0,9	14,3	16,7	758	10,2			316	98	115	1	19				
SW Algalo, WH 263-155	<09712>	8450		104	1,0	13,4	14,0	756	10,4			314	99	114	0	15				
SW Falmoro, 2SW94S	<09832>	8360		103	0,7	13,2	14,1	740	9,9			316	98	120	0	15				
SW 97549	<20012>	8510		105	0,9	13,1	13,7	735	9,5			311	91	116	0	13				
HE 6372/96/01 (Ers 379) (PI) EU	<20120>	8330		102	0,8	13,4	14,0	717	10,3			312	100	116	1	13				
LP California, SSd 8161294	<20141>	9050		111	0,9	13,3	13,8	732	9,5			99	116	0	7					
Ser 2222 (SSd) EU	<20024>	8550		105	0,8	13,4	14,6	788	9,9			314	100	119	0	7				
NS Versus, Nord 407, SSd	<20140>	8370		103	0,8	13,2	13,6	719	9,4			313	95	120	1	7				
LP Triamant, 9845.1.95	<20013>	8560		105	0,6	13,2	13,8	730	9,5			316	100	113	0	12				
Obehandlat		8250	100		0,9	13,6	14,6	738	9,8			98	116	1	18					

ANM:



**RESULTATBLANKETT**

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 212 Rågvede. Sort \* behandling

ADB-nr: 078788 Län-fnr: MA-408-2002

Förs.v: HS Malmöhus Ormatorp Försöksstation, Vallåkra

Jbr-omr: 1C A

Gödsling 410 Kg  
2003-04-08

Medel  
NS 27-3 (Axan)

N P K  
111

SIDA 2

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
Utförar-ansvarig: Sune Helmersson 042-321120  
2003-12-02

Sådatum : 2002-09-20  
Förfrukt: Havre  
Jordart: mmh I Mo  
pH-värde: 6,2

Växtskydd  
2003-05-27 Stereo 0,5 + Amistar 0,4  
2002-10-10 Cougar 1,5  
2003-05-27 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-08	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Sep- toria blad %				
Behandlat	8720	106		0,8	13,4	14,6	743	9,8		314	98	115	0	5				
-X-	8480																	
CV%	2,6																	
OBS	40																	
PROB F1	.0998																	
PROB F2	.0021																	
PROB F1*F2	.8705																	
LSD F1	930																	
LSD F2	320																	

ANM: