

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B987 Län-fnr: MB-306-2006

Förs.v: Anders Månsson
N. Knästorpsvägen 171, Staffanstorp

Jbr-omr:	1a A	Gödning	Kg	Medel	N	P	K
		2007-04-08	285	N 34	97		
		2007-04-25	200	N 34	68		
		2007-04-25	60	Kalimagnesia		14	

SIDA 1

Skördeår: 2007

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utförransvarig: Tobias Nilsson 0708-16 10 55
 2007-11-01

 Sådatum : 2006-09-18
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 7,6

 Växtskydd
 2007-04-12 Express 1,3
 2007-04-23 Stereo 2,0
 2007-05-16 Starane 0,8, MCPA 2,33
 2007-05-31 Comet 0,25, Proline 0,6
 2007-05-31 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:		Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Ergo-	Strå-	Fall-	Brun-	Svart-					
		kg/ha vid 15% v 08-15	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm %	k.v. g	k.v. g	halt %	mg/kg	längd cm 07-12	tal	rost % 07-12	prick- sjuka % 07-12					
Svensk sortblandning	Obehandlat	9850	100	100	0,1	19,5	17,7	790	43,5	11,4	9	90	320	10	15					
TD Henrietta	Obehandlat	9490	100	96	0,1	19,2	16,9	789	46,8	12,2	11	83	280	15	25					
PBIS Kris (95/91) (PI)	Obehandlat	9430	100	96	0,1	19,8	17,4	784	47,5	11,0	11	83	310	4	8					
SW Gnejs, 45422	Obehandlat	9080	100	92	0,1	19,8	17,3	784	49,6	11,3	9	90	280	0	0					
SW Harnesk, 46129	Obehandlat	9310	100	95	0,1	19,3	17,8	779	44,4	11,2	11	85	330	23	38					
HT Olivin (SSd) EU	Obehandlat	9230	100	94	0,1	19,3	17,1	797	43,7	12,1	9	98	370	18	33					
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Obehandlat	9720	100	99	0,1	19,2	17,1	792	50,3	11,2	11	88	260	10	13					
SW Skotte, 48024	Obehandlat	9670	100	98	0,1	19,0	17,2	792	45,8	12,0	11	85	300	18	33					
LW Tulsa 91W89-11 (PI)	Obehandlat	10390	100	105	0,1	19,5	17,8	795	42,5	11,1	9	80	380	0	10					
SW Aperitif, 49107	Obehandlat	8840	100	90	0,1	19,1	16,6	759	49,4	11,2	12	90	290	0	0					
Mon Opus (SSd)	Obehandlat	9700	100	98	0,1	20,1	18,3	753	47,7	11,5	10	90	290	15	23					
Nic Leiffer, 98-3896B (PI)	Obehandlat	9760	100	99	0,1	19,2	17,2	790	51,4	11,5	10	98	310	25	38					
PBIS Florett, 01/1035 (PI)	Obehandlat	10130	100	103	0,1	20,4	18,4	770	47,0	11,0	11	90	300	10	13					
PBIS Boomer, 01/1024 (PI)	Obehandlat	9370	100	95	0,1	19,8	18,1	790	48,3	11,5	10	90	360	13	25					
Stru Akrotos (SSd) EU	Obehandlat	9420	100	96	0,2	19,7	17,7	789	54,0	11,6	10	100	250	7	15					
LP Skalmeye (SSd) EU	Obehandlat	9980	100	101	0,1	19,2	16,8	790	47,1	10,5	8	90	360	10	13					
CPBT Robigus (PI) EU	Obehandlat	10890	100	111	0,1	19,7	17,6	758	46,9	11,1	11	85	190	15	25					
Svensk sortblandning	Behandlat	9780	99	100	0,1	17,8	15,7	785	45,4	11,2	12	89	320							
TD Henrietta	Behandlat	9500	100	97	0,1	17,7	15,3	792	48,8	12,3	13	84	270							
PBIS Kris (95/91) (PI)	Behandlat	10120	107	103	0,1	18,4	16,7	794	49,9	11,6	11	84	300							
SW Gnejs, 45422	Behandlat	9890	109	101	0,1	17,7	15,5	792	49,5	11,2	9	89	280							
SW Harnesk, 46129	Behandlat	9400	101	96	0,1	17,6	15,7	784	45,6	11,2	12	84	320							
HT Olivin (SSd) EU	Behandlat	9660	105	99	0,1	17,7	15,6	796	44,4	12,0	12	99	300							
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Behandlat	9890	102	101	0,1	17,5	15,2	800	52,4	12,0	12	89	300							
SW Skotte, 48024	Behandlat	9620	99	98	0,1	17,4	15,6	801	47,6	11,8	10	79	300							
LW Tulsa 91W89-11 (PI)	Behandlat	10120	97	103	0,1	17,8	15,8	798	43,5	11,2	11	79	300							
SW Aperitif, 49107	Behandlat	9200	104	94	0,1	17,4	14,4	769	52,0	11,2	11	84	320							
Mon Opus (SSd)	Behandlat	10360	107	106	0,1	17,9	15,3	768	51,2	11,7	12	94	170							
Nic Leiffer, 98-3896B (PI)	Behandlat	9520	98	97	0,1	17,4	14,9	800	53,1	11,8	11	89	280							
PBIS Florett, 01/1035 (PI)	Behandlat	10560	104	108	0,1	17,7	15,4	782	49,3	10,9	11	84	300							
PBIS Boomer, 01/1024 (PI)	Behandlat	10470	112	107	0,1	18,1	16,2	796	50,7	11,2	11	84	280							

ANM: Ingen utvintring.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B987 Län-fnr: MB-306-2006

Förs.v: Anders Månsson
N. Knästorpsvägen 171, Staffanstorp

Jbr-omr: 1a A
Gödslng Kg Medel N P K
2007-04-08 285 N 34 97
2007-04-25 200 N 34 68
2007-04-25 60 Kalimagnesia 14

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utförransvarig: Tobias Nilsson 0708-16 10 55
2007-11-01

Sådatum : 2006-09-18
Förfrukt: Vårvete
Jordart: mmh mo LL
pH-värde: 7,6

Växtskydd
2007-04-12 Express 1,3
2007-04-23 Stereo 2,0
2007-05-16 Starane 0,8, MCPA 2,33
2007-05-31 Comet 0,25, Proline 0,6
2007-05-31 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% v 08-15	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Ergo- sterol mg/kg	Strå- längd cm 07-12	Fall- tal	Brun- rost % 07-12	Svart- prick- sjuka % 07-12						
Stru Akratos (SSd) EU	Behandlat	9440	100	97	0,1	17,7	15,5	793	54,5	11,8	10	94	230								
LP Skalmeye (SSd) EU	Behandlat	9900	99	101	0,2	17,8	16,1	795	47,5	10,7	9	89	320								
CPBT Robigus (PI) EU	Behandlat	10060	92	103	0,1	18,0	15,5	770	49,0	11,3	11	84	180								
Svensk sortblandning	<20201>	9820		100	0,1	18,7	16,7	788	44,5	11,3	10	90	320	10	15						
TD Henrietta	<09611>	9490		97	0,1	18,5	16,1	791	47,8	12,3	12	83	275	15	25						
PBIS Kris (95/91) (PI)	<09705>	9780		100	0,1	19,1	17,0	789	48,7	11,3	11	83	305	4	8						
SW Gnejs, 45422	<09803>	9490		97	0,1	18,8	16,4	788	49,6	11,3	9	90	280	0	0						
SW Harnesk, 46129	<09902>	9350		95	0,1	18,5	16,7	782	45,0	11,2	12	85	325	23	38						
HT Olivin (SSd) EU	<09921>	9450		96	0,1	18,5	16,3	797	44,1	12,1	10	98	335	18	33						
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	<20015>	9810		100	0,1	18,4	16,1	796	51,4	11,6	12	88	280	10	13						
SW Skotte, 48024	<20101>	9640		98	0,1	18,2	16,4	797	46,7	11,9	11	82	300	18	33						
LW Tulsa 91W89-11 (PI)	<20107>	10260		104	0,1	18,7	16,8	797	43,0	11,2	10	80	340	0	10						
SW Aperitif, 49107	<20202>	9020		92	0,1	18,3	15,5	764	50,7	11,2	11	87	305	0	0						
Mon Opus (SSd)	<20231>	10030		102	0,1	19,0	16,8	761	49,5	11,6	11	92	230	15	23						
Nic Leiffer, 98-3896B (PI)	<20310>	9640		98	0,1	18,3	16,0	795	52,3	11,7	10	93	295	25	38						
PBIS Florett, 01/1035 (PI)	<20312>	10340		105	0,1	19,1	16,9	776	48,2	11,0	11	87	300	10	13						
PBIS Boomer, 01/1024 (PI)	<20407>	9920		101	0,1	19,0	17,2	793	49,5	11,4	11	87	320	13	25						
Stru Akratos (SSd) EU	<20413>	9430		96	0,2	18,7	16,6	791	54,3	11,7	10	97	240	7	15						
LP Skalmeye (SSd) EU	<20418>	9940		101	0,2	18,5	16,4	793	47,3	10,6	8	90	340	10	13						
CPBT Robigus (PI) EU	<20523>	10480		107	0,1	18,9	16,5	764	48,0	11,2	11	85	185	15	25						
Obehandlat		9660	100		0,1	19,5	17,4	782	47,4	11,4	10	89	305	11	19						
Behandlat		9850	102		0,1	17,7	15,5	789	49,1	11,5	11	87	281								
-X-		9760																			
CV%		3,1																			
OBS		68																			
PROB F1		.2675																			
PROB F2		.0025																			
PROB F1*F2		.1823																			
LSD F1		350																			
LSD F2		550																			

ANM: Ingen utvintring.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B987 Län-fnr: MB-306-2006

Förs.v: Anders Månsson
N. Knästorpsvägen 171, Staffanstorp

Jbr-omr:	1a A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
		2007-04-08	285	N 34	97		
		2007-04-25	200	N 34	68		
		2007-04-25	60	Kalimagnesia		14	

SIDA 3

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:	Staffan Larsson
Utföransvarig:	Tobias Nilsson 0708-16 10 55
	2007-11-01

Sådatum : 2006-09-18
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 7,6

Växtskydd
 2007-04-12 Express 1,3
 2007-04-23 Stereo 2,0
 2007-05-16 Starane 0,8, MCPA 2,33
 2007-05-31 Comet 0,25, Proline 0,6
 2007-05-31 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Ergo-	Strå-	Fall-	Brun-	Svart-					
	kg/ha vid 08-15	tal 15% v 08-15	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm %	vikt g	k.v. g	halt %	sterol mg/kg	längd cm 07-12	rost % 07-12	prick- sjuka % 07-12					
LSD F1*F2	810																		

ANM: Ingen utvintring.