


**RESULTATBLANKETT**

VPE Sortprovning

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort \* Behandling

ADB-nr: 07B816 Län-fnr: MC-932-2006

 Förs.v: AB Jordberga gård  
 Jordberga Klagstorp

Jbr-omr: 1a A

 Gödsling Kg Medel N P K  
 2006-04-22 170 Flyt. Ammoniak 139  
 2006-05-23 300 Kalksalpeter 47

SIDA 1

Skördeår: 2006

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Göran Tollmar 0411-53 22 60, 0708-16 10 60  
 2006-10-12

Sådatum : 2006-04-23

Förfrukt: Vårvete

Jordart: nmh mo LL

pH-värde: 7,8

Växtskydd

 2006-05-30 Tilt Top 0,5  
 2006-06-13 Starane XL 0,9  
 2006-06-13 Comet 0,25 Proline 0,6

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-22	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-22	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Strå- längd cm 08-10	Mjöl- dagg % 07-21	Blad- fläck- sjuka % 07-21	Fall- tal 08-29	Brun- rost % 07-21	Svart- prick- sjuka % 07-21			
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																			
SW Vinjett	Obehandlat	6030	100	100	0,1	21,6	21,2				96	0	1		0	2			
SW Kronjet, 39109	Obehandlat	6040	100	100	0,1	21,5	21,0				96	0	2		0	3			
SW Kadriij, 40214	Obehandlat	5550	100	92	0,1	21,4	20,3				88	3	1		0	1			
SW Kungsjet, 40239	Obehandlat	6120	100	102	0,1	21,2	21,3				97	0	1		0	3			
SW 41209, Soljet	Obehandlat	6330	100	105	0,1	22,3	21,3				99	0	1		0	2			
IGP Triso (SSd)	Obehandlat	5760	100	96	0,1	22,5	21,6				87	0	1		0	1			
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Obehandlat	4990	100	83	0,1	22,0	21,2				88	0	0		1	2			
LP Taifun (SSd) EU	Obehandlat	5490	100	91	0,1	22,3	21,3				84	0	0		0	1			
LP Trappe (SSd) EU	Obehandlat	6040	100	100	0,1	22,7	22,0				93	0	0		1	0			
Ack Picolo (SSd) EU	Obehandlat	6130	100	102	0,1	23,1	21,5				91	3	0		0	3			
DSP CH211-12529 (SSd) EU	Obehandlat	5710	100	95	0,1	22,5	21,1				80	0	0		0	1			
LP Ashby (PI) EU	Obehandlat	6150	100	102	0,1	22,9	21,5				91	1	1		1	1			
SW Vinjett	Behandlat	6150	102	100	0,1	20,7	20,2	753	36,3	14,3	93			160					
SW Kronjet, 39109	Behandlat	6040	100	98	0,1	20,7	20,0	756	37,0	14,6	93			250					
SW Kadriij, 40214	Behandlat	7210	130	117	0,1	21,0	20,1	772	43,8	13,9	89			280					
SW Kungsjet, 40239	Behandlat	6540	107	106	0,1	20,4	19,6	779	38,3	14,0	90			270					
SW 41209, Soljet	Behandlat	7190	114	117	0,1	21,7	20,9	781	37,8	13,6	91			300					
IGP Triso (SSd)	Behandlat	6250	109	102	0,1	22,2	20,8	765	38,6	14,1	93			240					
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat	6550	131	106	0,1	22,4	21,2	773	42,5	15,8	84			300					
LP Taifun (SSd) EU	Behandlat	6720	122	109	0,1	22,5	21,4	766	47,0	14,0	82			380					
LP Trappe (SSd) EU	Behandlat	6600	109	107	0,1	21,8	21,1	770	36,7	13,6	90			330					
Ack Picolo (SSd) EU	Behandlat	7570	123	123	0,1	22,8	21,0	769	43,5	14,0	90			330					
DSP CH211-12529 (SSd) EU	Behandlat	6390	112	104	0,1	22,2	20,9	756	42,8	14,3	83			160					
LP Ashby (PI) EU	Behandlat	7120	116	116	0,1	22,2	21,1	762	43,1	14,1	85			270					
SW Vinjett	<09601>	6090	100	100	0,1	21,2	20,7	753	36,3	14,3	94	0	1	160	0	2			
SW Kronjet, 39109	<20122>	6040	99	99	0,1	21,1	20,5	756	37,0	14,6	94	0	2	250	0	3			
SW Kadriij, 40214	<20211>	6380	105	105	0,1	21,2	20,2	772	43,8	13,9	89	3	1	280	0	1			
SW Kungsjet, 40239	<20212>	6330	104	104	0,1	20,8	20,4	779	38,3	14,0	94	0	1	270	0	3			
SW 41209, Soljet	<20303>	6760		111	0,1	22,0	21,1	781	37,8	13,6	95	0	1	300	0	2			
IGP Triso (SSd)	<09602>	6000		99	0,1	22,4	21,2	765	38,6	14,1	90	0	1	240	0	1			
DSP Quarna, CH211 (SSd)	<20125>	5770		95	0,1	22,2	21,2	773	42,5	15,8	86	0	0	300	1	2			

ANM:



**RESULTATBLANKETT**

VPE Sortprovning

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort \* Behandling

ADB-nr: 07B816 Län-fnr: MC-932-2006

Förs.v: AB Jordberga gård  
Jordberga Klagstorp

Jbr-omr: 1a A

Gödning	Kg	Medel	N P K
2006-04-22	170	Flyt. Ammoniak	139
2006-05-23	300	Kalksalpeter	47

SIDA 2

Skördeår: 2006

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
Utförar-ansvarig: Göran Tollmar 0411-53 22 60, 0708-16 10 60  
2006-10-12

Sådatum : 2006-04-23

Förfrukt: Vårvete

Jordart: nmh mo LL

pH-värde: 7,8

Växtskydd  
2006-05-30 Tilt Top 0,5  
2006-06-13 Starane XL 0,9  
2006-06-13 Comet 0,25 Proline 0,6

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-22	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fälm % 08-22	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Strå- längd cm 08-10	Mjöl- dagg % 07-21	Blad- fläck- sjuka % 07-21	Fall- tal 08-29	Brun- rost % 07-21	Svart- prick- sjuka % 07-21			
LP Taifun (SSd) EU <20511>	6110		100	0,1	22,4	21,3	766	47,0	14,0	83	0	0	380	0	1			
LP Trappe (SSd) EU <20610>	6320		104	0,1	22,3	21,5	770	36,7	13,6	91	0	0	330	1	0			
Ack Pico (SSd) EU <20512>	6850		113	0,1	23,0	21,3	769	43,5	14,0	90	3	0	330	0	3			
DSP CH211-12529 (SSd) EU <20513>	6050		99	0,1	22,4	21,0	756	42,8	14,3	81	0	0	160	0	1			
LP Ashby (PI) EU <20611>	6640		109	0,1	22,6	21,3	762	43,1	14,1	88	1	1	270	1	1			
Obehandlat	5860	100		0,1	22,2	21,3				91	1	1		0	2			
Behandlat	6690	114		0,1	21,7	20,7	767	40,6	14,2	88			273					
-X-	6280																	
CV%	8,5																	
OBS	48																	
PROB F1	.2148																	
PROB F2	.1748																	
PROB F1*F2	.4240																	
LSD F1	3710																	
LSD F2	780																	
LSD F1*F2	1160																	

ANM: