


RESULTATBLANKETT

VPE Sortprovning

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort * Behandling

ADB-nr: 07B817 Län-fnr: LA-2-2006

Förs.v: Br. Jönsson, 070-870 01 37

Eskilstorpsgård, Vittskövle

Jbr-omr: 4b B

Gödsling Kg

2006-04-23 500

Medel

NS 27-4

N P K

135

SIDA 1

Skördeår: 2006

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Sven Persson 070-894 53 73
 2007-01-30

Sådatum : 2006-04-24

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart: nmh I Mo

pH-värde: 8,1

Växtskydd

2006-05-11

Sumi-alpha 0,4

2006-05-27

Express 1 Starane 180 0,4

2006-05-27

MCPA 1,0 Mn 235 2,0

2006-06-02

Tilt Top 0,5

2006-06-20

Comet 0,25 Proline 0,6

2006-06-20

Sumi-alpha 0,5 Pirimor 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-25	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-25	Strå- längd cm 08-04	Mjöl- dagg % 07-11	Fall- tal 08-28	Svart- prick- sjuka % 07-11		
FÖRSÖKSLED:																			
SW Vinjett	Obehandlat	6570	100	100	0,1	17,4					08-03	101	99	91	3		4		
SW Kronjet, 39109	Obehandlat	7190	100	110	0,1	17,1					08-04	102	99	92	2		2		
SW Kadriļ, 40214	Obehandlat	6310	100	96	0,1	17,4					08-02	100	99	86	10		2		
SW Kungsjet, 40239	Obehandlat	7590	100	116	0,1	16,8					08-05	103	99	94	2		2		
SW 41209, Soljet	Obehandlat	7700	100	117	0,1	18,0					08-07	105	99	94	1		3		
IGP Triso (SSd)	Obehandlat	6180	100	94	0,1	18,1					08-03	101	97	92	6		4		
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Obehandlat	6030	100	92	0,1	16,6					08-03	101	90	88	4		6		
LP Taifun (SSd) EU	Obehandlat	7390	100	112	0,1	17,6					08-03	101	23	82	2		1		
LP Trappe (SSd) EU	Obehandlat	7020	100	107	0,1	17,5					08-04	102	95	92	3		2		
Ack Picolo (SSd) EU	Obehandlat	7350	100	112	0,1	17,5					08-05	103	40	88	4		2		
DSP CH211-12529 (SSd) EU	Obehandlat	7080	100	108	0,1	18,0					08-03	101	75	84	3		2		
LP Ashby (PI) EU	Obehandlat	6150	100	94	0,1	17,3					08-05	103	85	84	5		2		
SW 41365	Obehandlat	7500	100	114	0,2	17,0					08-04	102	99	88	1		2		
SW 43392	Obehandlat	7570	100	115	0,1	17,8					08-03	101	95	83	0		2		
SW 43439	Obehandlat	6550	100	100	0,1	17,1					08-04	102	97	90	6		4		
SW Vinjett	Behandlat	7440	113	100	0,1	17,4	722	38,2	13,6	69,7	08-05	103	97	92		60			
SW Kronjet, 39109	Behandlat	7870	109	106	0,1	17,3	743	39,1	14,2	69,3	08-06	104	99	93		90			
SW Kadriļ, 40214	Behandlat	7940	126	107	0,1	17,2	745	42,3	13,5	70,4	08-03	101	99	86		100			
SW Kungsjet, 40239	Behandlat	7850	103	105	0,1	16,7	751	37,9	13,6	69,9	08-06	104	99	93		180			
SW 41209, Soljet	Behandlat	8040	104	108	0,1	18,1	771	38,8	13,1	70,6	08-11	109	100	93		120			
IGP Triso (SSd)	Behandlat	7400	120	99	0,1	18,1	747	37,3	13,7	69,3	08-05	103	93	92		80			
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat	6790	113	91	0,2	16,9	742	41,4	15,9	68,3	08-05	103	95	90		190			
LP Taifun (SSd) EU	Behandlat	7920	107	106	0,1	18,0	754	45,1	13,4	69,2	08-05	103	28	83		180			
LP Trappe (SSd) EU	Behandlat	7670	109	103	0,1	17,9	759	35,3	12,4	70,2	08-08	106	95	92		180			
Ack Picolo (SSd) EU	Behandlat	8260	112	111	0,1	17,7	741	39,4	13,4	69,1	08-06	104	20	89		170			
DSP CH211-12529 (SSd) EU	Behandlat	7820	110	105	0,1	18,2	729	42,5	13,7	70,0	08-05	103	73	85		60			
LP Ashby (PI) EU	Behandlat	7920	129	106	0,1	17,7	753	43,4	13,4	68,8	08-09	107	90	85		280			
SW 41365	Behandlat	7700	103	103	0,1	17,2	766	35,5	12,7	70,1	08-07	105	99	89		140			
SW 43392	Behandlat	8060	107	108	0,2	17,8	723	30,6	13,2	69,8	08-04	102	95	83		60			
SW 43439	Behandlat	7930	121	107	0,1	17,2	740	35,8	12,3	70,5	08-05	103	97	91		90			
SW Vinjett	<09601>	7010		100	0,1	17,4	722	38,2	13,6	69,7		102	98	91	3	60	4		

ANM: Stora mjöldagsgangrepp.


RESULTATBLANKETT

VPE Sortprovning

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort * Behandling

ADB-nr: 07B817 Län-fnr: LA-2-2006

 Förs.v: Br. Jönsson, 070-870 01 37
 Eskilstorpsgård, Vittskövle

Jbr-omr: 4b B

 Gödsling Kg
 2006-04-23 500

 Medel
 NS 27-4

 N P K
 135

SIDA 2

Skördeår: 2006

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Sven Persson 070-894 53 73
 2007-01-30

 Sådatum : 2006-04-24
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Mo
 pH-värde: 8,1

Växtskydd

 2006-05-11 Sumi-alpha 0,4
 2006-05-27 Express 1 Starane 180 0,4
 2006-05-27 MCPA 1,0 Mn 235 2,0
 2006-06-02 Tilt Top 0,5
 2006-06-20 Comet 0,25 Proline 0,6
 2006-06-20 Sumi-alpha 0,5 Pirimor 0,25

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-25	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-25	Strå- längd cm 08-04	Mjöl- dagg % 07-11	Fall- tal 08-28	Svart- prick- sjuka % 07-11		
FÖRSÖKSLED:																		
SW Kronjet, 39109	<20122> 7530		108	0,1	17,2	743	39,1	14,2	69,3		103	99	92	2	90	2		
SW Kadriļj, 40214	<20211> 7120		102	0,1	17,3	745	42,3	13,5	70,4		101	99	86	10	100	2		
SW Kungsjet, 40239	<20212> 7720		110	0,1	16,8	751	37,9	13,6	69,9		104	99	93	2	180	2		
SW 41209, Soljet	<20303> 7870		112	0,1	18,1	771	38,8	13,1	70,6		107	99	94	1	120	3		
IGP Triso (SSd)	<09602> 6790		97	0,1	18,1	747	37,3	13,7	69,3		102	95	92	6	80	4		
DSP Quarna, CH211 (SSd)	<20125> 6410		91	0,2	16,8	742	41,4	15,9	68,3		102	93	89	4	190	6		
LP Taifun (SSd) EU	<20511> 7660		109	0,1	17,8	754	45,1	13,4	69,2		102	25	82	2	180	1		
LP Trappe (SSd) EU	<20610> 7350		105	0,1	17,7	759	35,3	12,4	70,2		104	95	92	3	180	2		
Ack Picolo (SSd) EU	<20512> 7810		111	0,1	17,6	741	39,4	13,4	69,1		104	30	88	4	170	2		
DSP CH211-12529 (SSd) EU	<20513> 7450		106	0,1	18,1	729	42,5	13,7	70,0		102	74	84	3	60	2		
LP Ashby (PI) EU	<20611> 7030		100	0,1	17,5	753	43,4	13,4	68,8		105	88	84	5	280	2		
SW 41365	<20501> 7600		108	0,2	17,1	766	35,5	12,7	70,1		104	99	88	1	140	2		
SW 43392	<20601> 7810		112	0,2	17,8	723	30,6	13,2	69,8		102	95	83	0	60	2		
SW 43439	<20602> 7240		103	0,1	17,2	740	35,8	12,3	70,5		103	97	90	6	90	4		
Obehandlat	6950	100		0,1	17,4						102	86	88	3		2		
Behandlat	7770	112		0,1	17,6	746	38,8	13,5	69,7		104	85	89		132			
-X-	7360																	
CV%	2,0																	
OBS	60																	
PROB F1	.0001																	
PROB F2	.0001																	
PROB F1*F2	.0001																	
LSD F1	170																	
LSD F2	260																	
LSD F1*F2	380																	

ANM: Stora mjöldaggsangrepp.