


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort * Behandling

ADB-nr: 07B574 Län-fnr: MB-502-2005

 Fors.v: Per Persson
 Svarthjärup, 245 61 Staffanstorp

 Jbr-omr: 1A A Gödsling Kg Medel N P K
 2005-04-03 222 NS 27-3 (Axan) 60
 2005-04-29 250 N 27 68
 2005-06-15 200 N 27 54

SIDA 1

Skördeår: 2005

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Jörgen Mårtensson 0708-16 10 55
 2005-11-07

 Sådatum : 2005-04-03
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 7,6

 Växtskydd
 2005-05-17 Ariane 2,0
 2005-05-17 Mantrac 1,0
 Tilt Top 0,5 l
 2005-06-20 Comet 0,3 l
 2005-06-20 Proline 0,4 l

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-21	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-21	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-21	Strå- längd cm 07-14	Plant- täthet vår % 04-27	Mjöl- dagg % 07-14	Fall- tal	Svart- prick- sjuka % 07-14
SW Vinjett	Obehandlat	8840	100	100	0,1	14,4	12,8					08-03	122	95	93	100	1		6
SW Kronjet, 39109	Obehandlat	9170	100	104	0,1	14,3	13,0					08-03	122	93	85	100	0		3
SW Kadriļ, 40214	Obehandlat	9270	100	105	0,1	14,4	13,2					08-03	122	85	88	100	9		4
SW 41160, Springjet	Obehandlat	8860	100	100	0,1	14,7	13,8					08-05	124	90	88	98	0		2
SW Kungsjet, 40239	Obehandlat	9480	100	107	0,1	14,3	12,8					08-06	125	90	88	100	1		3
SW 41209, Soljet	Obehandlat	9810	100	111	0,1	14,8	13,3					08-06	125	95	88	100	1		3
IGP Triso (SSd)	Obehandlat	8810	100	100	0,1	14,6	13,2					08-04	123	90	93	100	1		3
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Obehandlat	7530	100	85	0,1	14,1	12,6					08-31	150	99	85	100	1		7
LP Taifun (SSd) EU	Obehandlat	9280	100	105	0,1	14,4	13,3					08-01	120	80	85	100	2		2
Ack Picolo (SSd) EU	Obehandlat	9030	100	102	0,4	14,4	12,8					08-06	125	90	80	98	9		7
DSP CH211-12529 (SSd) EU	Obehandlat	8670	100	98	0,1	14,5	12,9					08-01	120	90	83	100	1		5
SW 42325, Sundjet	Obehandlat	9290	100	105	0,1	14,3	13,1					08-04	123	90	98	100	0		2
SW 41365	Obehandlat	9370	100	106	0,1	14,6	13,4					08-05	124	93	83	93	0		4
SW Vinjett	Behandlat	9280	105	100	0,1	14,1	12,7	788	39,3	13,1		08-01	120	95	95	100		350	
SW Kronjet, 39109	Behandlat	9520	104	103	0,1	14,0	12,7	806	40,9	13,5		08-05	124	93	88	93		370	
SW Kadriļ, 40214	Behandlat	9480	102	102	0,1	14,2	12,7	793	44,8	13,1		08-01	120	90	85	100		320	
SW 41160, Springjet	Behandlat	9360	106	101	0,1	14,6	13,2	830	38,2	12,6		08-06	125	95	85	100		380	
SW Kungsjet, 40239	Behandlat	10110	107	109	0,1	14,0	12,7	803	41,9	12,7		08-05	124	93	85	98		320	
SW 41209, Soljet	Behandlat	9660	99	104	0,1	14,5	13,1	828	40,4	12,2		08-07	126	97	88	100		320	
IGP Triso (SSd)	Behandlat	9090	103	98	0,1	14,3	12,9	797	41,0	13,6		08-03	122	93	93	100		380	
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat	8150	108	88	0,1	13,8	12,6	796	43,9	16,5		08-01	120	98	85	98		300	
LP Taifun (SSd) EU	Behandlat	9610	104	104	0,1	14,1	13,2	822	49,3	13,4		08-02	121	80	83	100		420	
Ack Picolo (SSd) EU	Behandlat	9280	103	100	0,1	14,2	12,6	786	41,7	13,3		08-02	121	88	83	98		360	
DSP CH211-12529 (SSd) EU	Behandlat	9200	106	99	0,1	14,1	12,7	787	46,3	14,8		08-02	121	85	83	100		320	
SW 42325, Sundjet	Behandlat	9340	101	101	0,1	14,2	12,8	799	38,2	12,9		08-04	123	80	100	100		360	
SW 41365	Behandlat	9820	105	106	0,1	14,3	13,3	818	38,3	12,1		08-04	123	97	85	100		350	
SW Vinjett	<09601>	9060	100	100	0,1	14,3	12,7	788	39,3	13,1			121	95	94	100	1	350	6
SW Kronjet, 39109	<20122>	9340	103	103	0,1	14,2	12,8	806	40,9	13,5			123	93	86	96	0	370	3
SW Kadriļ, 40214	<20211>	9380	103	103	0,1	14,3	12,9	793	44,8	13,1			121	88	86	100	9	320	4
SW 41160, Springjet	<20302>	9110	101	101	0,1	14,7	13,5	830	38,2	12,6			125	93	86	99	0	380	2
SW Kungsjet, 40239	<20212>	9790	108	108	0,1	14,2	12,7	803	41,9	12,7			125	91	86	99	1	320	3

ANM:


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort * Behandling

ADB-nr: 07B574 Län-fnr: MB-502-2005

 Förs.v: Per Persson
 Svarthjärup, 245 61 Staffanstorps

 Jbr-omr: 1A A Gödsling Kg Medel N P K
 2005-04-03 222 NS 27-3 (Axan) 60
 2005-04-29 250 N 27 68
 2005-06-15 200 N 27 54

SIDA 2

Skördeår: 2005

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Jörgen Mårtensson 0708-16 10 55
 2005-11-07

 Sådatum : 2005-04-03
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 7,6

 Växtskydd
 2005-05-17 Ariane 2,0
 2005-05-17 Mantrac 1,0
 Tilt Top 0,5 l
 2005-06-20 Comet 0,3 l
 2005-06-20 Proline 0,4 l

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-21	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-21	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-21	Strå- längd cm 07-14	Plant- täthet vår % 04-27	Mjöl- dagg % 07-14	Fall- tal	Svart- prick- sjuka % 07-14
SW 41209, Soljet <20303>	9740		107	0,1	14,7	13,2	828	40,4	12,2			126	96	88	100	1	320	3
IGP Triso (SSd) <09602>	8950		99	0,1	14,5	13,0	797	41,0	13,6			123	91	93	100	1	380	3
DSP Quarna, CH211 (SSd) <20125>	7840		87	0,1	14,0	12,6	796	43,9	16,5			135	99	85	99	1	300	7
LP Taifun (SSd) EU <20511>	9450		104	0,1	14,3	13,2	822	49,3	13,4			121	80	84	100	2	420	2
Ack Picolo (SSd) EU <20512>	9150		101	0,3	14,3	12,7	786	41,7	13,3			123	89	81	98	9	360	7
DSP CH211-12529 (SSd) EU <20513>	8940		99	0,1	14,3	12,8	787	46,3	14,8			121	88	83	100	1	320	5
SW 42325, Sundjet <20410>	9310		103	0,1	14,3	12,9	799	38,2	12,9			123	85	99	100	0	360	2
SW 41365 <20501>	9600		106	0,1	14,5	13,3	818	38,3	12,1			124	95	84	96	0	350	4
Obehandlat	9030	100		0,1	14,4	13,1						125	91	87	99	2		4
Behandlat	9380	104		0,1	14,2	12,8	804	41,9	13,4			122	91	87	99		350	
-X-	9200																	
CV%	2,0																	
OBS	52																	
PROB F1	.0341																	
PROB F2	.0001																	
PROB F1*F2	.5534																	
LSD F1	320																	
LSD F2	340																	
LSD F1*F2	530																	

ANM: