


**RESULTATBLANKETT**

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort \* Behandling.

ADB-nr: 07B002 Län-fnr: LA-2-2003

Förs.v: Br Jönsson, 070-870 01 37

Eskilstorps Gärd, 297 91 Vittskövde

Jbr-omr: 4B B

Gödsling Kg

2002-09-15 30

2003-04-30 400

Medel

Flytgödsel, Ton

N 27

N P K

108

SIDA 1

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Sven Persson, 070-894 53 73

2003-10-29

Sådatum : 2003-03-31

Förfrukt: Vall III

Jordart: nmh mj LL

pH-värde: 7,1

Växtskydd

2003-06-02

2003-05-21

2003-06-16

2003-05-21

2003-07-02

Tilt Top 0,5

Express 1,0 + Starane 0,4 +

Tilt Top 0,5 + Amistar 0,6

MCPA 1,0 + Mn-235 1,5

SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-13	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 %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- längd cm 07-24	Mjöl- dagg % 07-17	Sep- toria blad % 07-17	Koll av Fall- tal 10-23				
SW Dragon	Obehandlat	6530	100	100	1,3	13,4	13,8	789		13,5	08-06	128	99	8	20					
SW Vals, 37346	Obehandlat	6450	100	99	1,6	13,6	13,1	792		13,3	08-10	132	93	2	25					
SW Vinjett	Obehandlat	6260	100	96	1,6	13,4	12,9	772		13,5	08-05	127	92	4	30					
SW Estrad, 38229B	Obehandlat	6480	100	99	0,8	13,4	12,9	796		13,0	08-08	130	95	5	25					
SW Milljet, 38431	Obehandlat	6490	100	99	1,9	13,9	13,3	800		13,5	08-11	133	94	2	15					
SW Kronjet, 39109	Obehandlat	7020	100	108	1,2	13,0	13,2	794		13,5	08-07	129	91	2	20					
Strg Amaretto, 110-98 (PI)	Obehandlat	7080	100	108	1,0	13,5	13,6	796		12,5	08-08	130	89	4	25					
IGP Triso (SSd)	Obehandlat	6870	100	105	0,9	13,3	13,6	801		13,2	08-08	130	94	4	25					
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Obehandlat	6630	100	102	0,5	13,2	12,8	817		15,0	08-05	127	84	8	25					
Zel Tybalt (SSd) EU	Obehandlat	7460	100	114	1,0	13,7	13,1	759		12,5	08-10	132	81	1	35					
SW 40214, Kadriij	Obehandlat	6390	100	98	1,0	13,4	13,6	799		12,8	08-08	130	87	10	20					
SW 40239, Kungsjet	Obehandlat	6730	100	103	0,8	13,5	13,5	815		13,2	08-09	131	89	2	20					
SW 41126	Obehandlat	6450	100	99	1,3	13,8	13,8	787		13,2	08-08	130	91	3	20					
SW 41160	Obehandlat	7380	100	113	0,9	15,3	15,3	834		12,1	08-12	134	92	5	10					
SW 41209	Obehandlat	7250	100	111	1,2	14,7	14,8	808		12,2	08-11	133	88	2	20					
SW 41214	Obehandlat	7020	100	107	1,3	14,0	14,1	825		12,0	08-09	131	90	5	20					
SW Dragon	Behandlat	7510	115	100	1,2	13,9	13,8	810	37,5	13,4	08-10	132	96	1	8	271				
SW Vals, 37346	Behandlat	7740	120	103	0,6	14,6	15,4	809	38,0	13,4	08-11	133	94	0	8	271				
SW Vinjett	Behandlat	7760	124	103	0,8	13,6	13,6	807	41,7	12,8	08-09	131	94	0	10	271				
SW Estrad, 38229B	Behandlat	7600	117	101	0,7	14,9	14,6	809	39,3	12,3	08-11	133	92	1	10	271				
SW Milljet, 38431	Behandlat	7690	118	102	0,6	14,9	15,9	816	38,3	13,5	08-12	134	93	1	10					
SW Kronjet, 39109	Behandlat	8070	115	107	0,5	13,5	13,8	820	39,4	13,1	08-11	133	91	0	10					
Strg Amaretto, 110-98 (PI)	Behandlat	8050	114	107	1,0	14,0	13,9	811	43,7	12,7	08-10	132	91	0	10					
IGP Triso (SSd)	Behandlat	8270	120	110	1,0	14,0	13,4	810	45,0	12,7	08-09	131	93	1	8					
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat	7270	110	97	0,6	13,2	13,7	820	45,3	15,2	08-07	129	87	0	10					
Zel Tybalt (SSd) EU	Behandlat	8570	115	114	0,9	14,4	15,1	768	44,6	12,5	08-12	134	84	0	10					
SW 40214, Kadriij	Behandlat	7940	124	106	0,5	14,0	12,4	817	45,7	13,3	08-09	131	90	3	8					
SW 40239, Kungsjet	Behandlat	7620	113	102	1,1	14,3	14,8	825	40,6	13,0	08-11	133	87	0	10					
SW 41126	Behandlat	7580	118	101	0,7	15,3	15,5	806	41,6	13,3	08-09	131	90	0	5					
SW 41160	Behandlat	8600	116	115	0,9	15,9	17,1	827	38,2	12,2	08-14	136	90	0	5					
SW 41209	Behandlat	8370	115	112	0,7	16,5	15,4	821	41,3	12,4	08-14	136	88	0	10					

ANM: Stråstyrka skörd = 100. Inga rostsjukdomar.



# RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort \* Behandling.

ADB-nr: 07B002 Län-fnr: LA-2-2003

Förs.v: Br Jönsson, 070-870 01 37  
Eskilstorps Gärd, 297 91 Vittskövde

Jbr-omr: 4B B

Gödsling Kg  
2002-09-15 30  
2003-04-30 400

Medel  
Flytgödsel, Ton  
N 27

N P K  
108

SIDA 2

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
Utförar-ansvarig: Sven Persson, 070-894 53 73  
2003-10-29

Sådatum : 2003-03-31  
Förfrukt: Vall III  
Jordart: nmh mj LL  
pH-värde: 7,1

Växtskydd  
2003-06-02 Tilt Top 0,5  
2003-05-21 Express 1,0 + Starane 0,4 +  
2003-06-16 Tilt Top 0,5 + Amistar 0,6  
2003-05-21 MCPA 1,0 + Mn-235 1,5  
2003-07-02 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-13	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 %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- längd cm 07-24	Mjöl- dagg % 07-17	Sep- toria blad % 07-17	Koll av Fall- tal 10-23				
SW 41214	Behandlat	7990	114	106	1,0	15,5	15,4	820	37,5	12,5	08-12	134	89	1	8					
SW Dragon	<04380>	7020		100	1,3	13,7	13,8	800	37,5	13,5		130	98	4	14	271				
SW Vals, 37346	<09918>	7090		101	1,1	14,1	14,3	801	38,0	13,4		133	94	1	16	271				
SW Vinjett	<09601>	7010		100	1,2	13,5	13,3	790	41,7	13,2		129	93	2	20	271				
SW Estrad, 38229B	<20002>	7040		100	0,8	14,1	13,8	803	39,3	12,7		132	94	3	18	271				
SW Miljet, 38431	<20004>	7090		101	1,2	14,4	14,6	808	38,3	13,5		134	94	1	13					
SW Kronjet, 39109	<20122>	7550		108	0,9	13,2	13,5	807	39,4	13,3		131	91	1	15					
Strg Amaretto, 110-98 (PI)	<20005>	7560		108	1,0	13,7	13,8	803	43,7	12,6		131	90	2	18					
IGP Triso (SSd)	<09602>	7570		108	1,0	13,6	13,5	805	45,0	13,0		131	94	3	16					
DSP Quarna, CH211 (SSd)	<20125>	6950		99	0,6	13,2	13,3	818	45,3	15,1		128	86	4	18					
Zel Tybalt (SSd) EU	<20215>	8010		114	0,9	14,0	14,1	764	44,6	12,5		133	83	1	23					
SW 40214, Kadrij	<20211>	7160		102	0,8	13,7	13,0	808	45,7	13,1		131	89	6	14					
SW 40239, Kungsjet	<20212>	7180		102	0,9	13,9	14,2	820	40,6	13,1		132	88	1	15					
SW 41126	<20301>	7010		100	1,0	14,6	14,7	796	41,6	13,3		131	91	1	13					
SW 41160	<20302>	7990		114	0,9	15,6	16,2	831	38,2	12,2		135	91	3	8					
SW 41209	<20303>	7810		111	1,0	15,6	15,1	814	41,3	12,3		135	88	1	15					
SW 41214	<20304>	7500		107	1,1	14,8	14,8	822	37,5	12,3		133	90	3	14					
Obehandlat		6780	100		1,1	13,7	13,6	799		13,1		130	91	4	22					
Behandlat		7910	117		0,8	14,5	14,6	812	41,1	13,0		133	91	0	9	271				
-X-		7350																		
CV%		3,1																		
OBS		64																		
PROB F1		.0875																		
PROB F2		.0001																		
PROB F1*F2		.4835																		
LSD F1		1990																		
LSD F2		330																		

ANM: Stråstyrka skörd = 100. Inga rostsjukdomar.