


RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078827 Län-fnr: L-427-2002

Förs.v: Magnus Andersson, 0705-954058

Ormatorpsgården, 265 90 Åstorp

Jbr-omr: 2 A

Gödsling Kg

2003-03-27 475

2003-05-09 400

Medel

NPK 21-4-7

Kalksalpeter

N P K

100 19 33

62

SIDA 1

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Sven Persson, 0708-945373

2003-11-26

Sådatur: 2002-09-13

Förfukt: Vall

Jordart: mmh MSL

pH-värde: 6,8

Växtskydd

2003-04-24

2003-04-24

2003-05-18

2003-06-14

2003-06-16

Puma-Super 0,8 + Express 1 +

Gratil 15g + Mantrec 0,8

Stereo 1,0

Amistar 0,6 + Tilt Top 0,5

SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-11	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm 08-11	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- längd cm 07-29	Plant- täthet höst % 11-19	Plant- täthet vår % 04-25	Mjöl- dagg % 07-16	Sep- toria blad % 07-16						
Dansk sortblandning	Obehandlat	5360	100	100	5,3	13,0	10,4	697	13,8	08-06	327	77	93	70	8	20						
Svensk sortblandning	Obehandlat	7110	100	133	3,7	12,4	11,2	743	13,3	08-08	329	84	93	83	10	20						
SW Kosack	Obehandlat	7670	100	143	1,3	13,8	13,1	788	13,2	08-08	329	114	90	90	3	25						
Hadm Tarso (SW)	Obehandlat	6550	100	122	1,1	12,7	12,7	797	13,5	08-04	325	78	90	85	5	25						
Zel Marshal, 8082-517 (SW)	Obehandlat	7110	100	133	2,0	12,6	10,5	709	13,1	08-05	326	77	90	80	20	20						
SW Revelj, 44301	Obehandlat	6570	100	123	3,1	12,1	10,6	730	14,0	08-03	324	79	95	80	2	30						
SW Gnejs, 45422	Obehandlat	6800	100	127	2,5	12,5	10,7	749	13,3	08-07	328	81	85	70	3	20						
SW Agaton, 46694	Obehandlat	7600	100	142	1,6	12,5	11,0	748	12,9	08-07	328	86	90	75	2	20						
SW 47187, Hurtig	Obehandlat	7630	100	142	2,4	12,4	9,8	737	13,1	08-03	324	75	95	87	2	20						
SW 47040B, Gigg	Obehandlat	7150	100	133	1,2	12,4	11,8	774	13,2	08-05	326	75	93	83	2	20						
PBIS Kris (95/91) (PI)	Obehandlat	6600	100	123	1,1	12,4	11,7	762	13,3	08-06	327	73	93	85	15	30						
CWW Grommit, 97/134 (PI) EU	Obehandlat	5550	100	104	1,5	12,0	10,0	728	13,8	08-03	324	72	85	70	8	20						
Adv Smuggler (PI)	Obehandlat	6200	100	116	2,8	12,8	9,5	689	13,5	08-05	326	78	95	65	5	20						
Adv Vector (PI)	Obehandlat	6810	100	127	2,0	12,5	11,4	709	13,6	08-04	325	70	95	75	8	10						
STR Asketis (PI) EU	Obehandlat	7070	100	132	1,1	12,9	12,3	789	12,9	08-05	326	92	95	70	5	15						
Ceb Ritmo (SSd)	Obehandlat	6120	100	114	1,7	12,2	9,9	679	13,5	08-07	328	77	90	75	10	20						
HT Olivin (SSd) EU	Obehandlat	7290	100	136	1,1	12,5	12,4	787	13,2	08-06	327	94	85	75	5	25						
NS Bill, 2510 (SSd) EU	Obehandlat	5960	100	111	1,5	12,7	10,5	751	13,5	08-07	328	75	95	70	4	20						
NS Tommi (SSd)	Obehandlat	5280	100	99	3,6	14,9	11,6	718	14,3	08-10	331	83	90	55	5	8						
Agami, SSd WHW 11	Obehandlat	5930	100	111	1,6	12,2	9,2	683	13,3	08-04	325	65	90	70	8	20						
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Obehandlat	7230	100	135	1,2	12,8	12,8	789	12,8	08-04	325	80	90	80	4	20						
TD Henrietta	Obehandlat	6260	100	117	1,6	12,3	11,8	737	13,5	08-04	325	74	95	88	20	30						
Dansk sortblandning	Behandlat	6840	128	100	2,5	14,1	14,1	725	13,5	08-08	329	77	90	60	0	5						
Svensk sortblandning	Behandlat	8000	112	117	1,5	13,7	14,1	766	12,9	08-08	329	82	93	75	0	10						
SW Kosack	Behandlat	8510	111	124	1,2	15,3	14,9	795	13,0	08-10	331	113	90	85	0	10						
Hadm Tarso (SW)	Behandlat	6540	100	96	0,9	12,9	12,1	811	13,4	08-06	327	79	85	80	1	10						
Zel Marshal, 8082-517 (SW)	Behandlat	7940	112	116	1,3	13,3	12,5	749	12,0	08-08	329	75	93	83	4	8						
SW Revelj, 44301	Behandlat	8010	122	117	1,5	12,0	11,4	764	13,3	08-05	326	78	95	78	0	10						
SW Gnejs, 45422	Behandlat	7590	112	111	1,9	12,3	10,7	768	12,8	08-08	329	81	80	70	1	10						
SW Agaton, 46694	Behandlat	8460	111	124	1,2	13,0	11,1	764	12,6	08-08	329	85	93	80	0	8						
SW 47187, Hurtig	Behandlat	8210	108	120	1,5	12,3	11,6	765	12,8	08-06	327	73	93	78	0	8						

ANM: Stråstyrka skörd, alla = 100.


RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078827 Län-fnr: L-427-2002

Förs.v: Magnus Andersson, 0705-954058

Ormatorpsgården, 265 90 Åstorp

 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg
 2003-03-27 475
 2003-05-09 400

 Medel N P K
 NPK 21-4-7 100 19 33
 Kalksalpeter 62

SIDA 2

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson

Utförar-ansvarig: Sven Persson, 0708-945373

2003-11-26

 Sådatur: 2002-09-13
 Förfukt: Vall
 Jordart: mmh MSL
 pH-värde: 6,8

 Växtskydd
 2003-04-24 Puma-Super 0,8 + Express 1 +
 2003-04-24 Gratil 15g + Mantrec 0,8
 2003-05-18 Stereo 1,0
 2003-06-14 Amistar 0,6 + Tilt Top 0,5
 2003-06-16 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-11	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-11	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- längd cm 07-29	Plant- täthet höst % 11-19	Plant- täthet vår % 04-25	Mjöl- dagg % 07-16	Sep- toria blad % 07-16						
SW 47040B, Gigg	Behandlat	8070	113	118	1,2	12,6	12,0	781	12,9	08-06	327	76	93	78	1	10						
PBIS Kris (95/91) (PI)	Behandlat	7760	118	113	1,1	13,6	13,6	778	13,0	08-08	329	76	90	78	1	8						
CWW Grommit, 97/134 (PI) EU	Behandlat	6050	109	88	0,8	12,9	11,8	777	13,5	08-05	326	74	80	65	3	5						
Adv Smuggler (PI)	Behandlat	6770	109	99	2,1	14,4	12,5	709	13,0	08-08	329	76	93	65	0	10						
Adv Vector (PI)	Behandlat	7860	115	115	2,1	13,1	13,3	740	13,0	08-06	327	71	95	78	1	5						
STR Asketis (PI) EU	Behandlat	7730	109	113	1,2	13,3	12,8	802	12,6	08-06	327	91	93	70	1	8						
Ceb Ritmo (SSd)	Behandlat	7530	123	110	2,1	13,4	13,0	711	12,7	08-08	329	79	90	70	1	10						
HT Olivin (SSd) EU	Behandlat	7660	105	112	1,0	13,3	14,0	799	13,1	08-08	329	90	80	75	2	10						
NS Bill, 2510 (SSd) EU	Behandlat	7360	123	108	1,6	13,4	12,3	773	13,3	08-08	329	79	95	70	0	5						
NS Tommi (SSd)	Behandlat	6580	124	96	2,1	16,4	15,6	735	13,9	08-11	332	82	90	60	2	3						
Agami, SSd WHW 11	Behandlat	7020	118	103	1,4	12,5	11,1	715	12,7	08-06	327	65	85	60	1	8						
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Behandlat	8400	116	123	0,9	12,9	12,2	797	12,5	08-04	325	79	93	83	0	10						
TD Henrietta	Behandlat	7410	118	108	1,0	12,6	11,1	769	13,2	08-04	325	74	95	85	4	8						
Dansk sortblandning	<09828>	6100		100	3,9	13,5	12,3	711	13,7		328	77	91	65	4	13						
Svensk sortblandning	<20201>	7550		124	2,6	13,0	12,7	755	13,1		329	83	93	79	5	15						
SW Kosack	<07084>	8090		133	1,3	14,5	14,0	792	13,1		330	113	90	88	1	18						
Hadm Tarso (SW)	<09342>	6550		107	1,0	12,8	12,4	804	13,5		326	78	88	83	3	18						
Zel Marshal, 8082-517 (SW)	<09734>	7530		123	1,6	13,0	11,5	729	12,6		328	76	91	81	12	14						
SW Revelj, 44301	<09704>	7290		120	2,3	12,1	11,0	747	13,7		325	78	95	79	1	20						
SW Gnejs, 45422	<09803>	7200		118	2,2	12,4	10,7	758	13,1		329	81	83	70	2	15						
SW Agaton, 46694	<09906>	8030		132	1,4	12,7	11,1	756	12,8		329	85	91	78	1	14						
SW 47187, Hurtig	<20003>	7920		130	2,0	12,4	10,7	751	13,0		326	74	94	82	1	14						
SW 47040B, Gigg	<20002>	7610		125	1,2	12,5	11,9	777	13,1		327	75	93	80	1	15						
PBIS Kris (95/91) (PI)	<09705>	7180		118	1,1	13,0	12,7	770	13,2		328	75	91	81	8	19						
CWW Grommit, 97/134 (PI) EU	<09932>	5800		95	1,1	12,4	10,9	752	13,7		325	73	83	68	5	13						
Adv Smuggler (PI)	<20228>	6480		106	2,5	13,6	11,0	699	13,3		328	77	94	65	3	15						
Adv Vector (PI)	<20229>	7340		120	2,1	12,8	12,4	725	13,3		326	70	95	76	4	8						
STR Asketis (PI) EU	<09739>	7400		121	1,1	13,1	12,6	796	12,8		327	92	94	70	3	11						
Ceb Ritmo (SSd)	<09343>	6830		112	1,9	12,8	11,5	695	13,1		329	78	90	73	5	15						
HT Olivin (SSd) EU	<09921>	7470		123	1,1	12,9	13,2	793	13,2		328	92	83	75	3	18						
NS Bill, 2510 (SSd) EU	<09721>	6660		109	1,5	13,1	11,4	762	13,4		329	77	95	70	2	13						

ANM: Stråstyrka skörd, alla = 100.



RESULTATBLANKETT

SIDA 3

Skördeår: 2003

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078827 Län-fnr: L-427-2002

Förs.v: Magnus Andersson, 0705-954058

Ormastorpsgården, 265 90 Åstorp

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson

Utförar-ansvarig: Sven Persson, 0708-945373

2003-11-26

Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K
 2003-03-27 475 NPK 21-4-7 100 19 33
 2003-05-09 400 Kalksalpeter 62

Sådatum : 2002-09-13
 Förfrukt: Vall
 Jordart: mmh MSL
 pH-värde: 6,8

Växtskydd
 2003-04-24 Puma-Super 0,8 + Express 1 +
 2003-04-24 Gratil 15g + Mantrec 0,8
 2003-05-18 Stereo 1,0
 2003-06-14 Amistar 0,6 + Tilt Top 0,5
 2003-06-16 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	Prot.-	Mog-	Mog-	Strå-	Plant-	Plant-	Mjöl-	Sep-						
	kg/ha vid 15% vh 08-11	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm %	vikt g	halt %	nads- datum	nads- tid, dagar	längd cm	täthet höst %	täthet vår %	dagg %	toria blad %						
NS Tommi (SSd) <20106>	5930		97	2,9	15,7	13,6	726	14,1		332	82	90	58	3	5						
Agami, SSd WHW 11 <20142>	6470		106	1,5	12,4	10,2	699	13,0		326	65	88	65	4	14						
LP Cubus 590.4.96 (SSd) <20015>	7820		128	1,1	12,9	12,3	793	12,7		325	80	91	81	2	15						
TD Henrietta <09611>	6830		112	1,3	12,5	11,5	753	13,4		325	74	95	86	12	19						
Obehandlat	6630	100		2,0	12,7	11,1	741	13,4		327	80	91	76	7	21						
Behandlat	7560	114		1,5	13,3	12,6	763	13,0		328	79	90	74	1	8						
-X-	7090																				
CV%	3,9																				
OBS	88																				
PROB F1	.0598																				
PROB F2	.0001																				
PROB F1*F2	.0319																				
LSD F1	05570																				
LSD F2	0																				

ANM: Stråstyrka skörd, alla = 100.