


RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078831 Län-fnr: M-830-2002

Förs.v: Ebbe Persson, 0708-437380

Egonsborg, Trelleborg

Jbr-omr: 1A A

Gödsling Kg

2003-03-15 205

2003-04-22 430

Medel

NS 27-3 (Axan)

NS 27-3 (Axan)

N P K

55

116

SIDA 1

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson

Utförar-ansvarig: Göran Tollmar, 0708-161060

2003-11-26

Sädatum : 2002-09-17

Förfrukt: Årter

Jordart: mf SL

pH-värde: 7,4

Växtskydd

2003-05-11

Cougar 0,5 + Arelon 1,0 +

2003-05-11

Duplosan Super 1,0

2003-05-17

Stereo 1,0

2003-06-10

Amistar 0,6 + Tilt Top 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	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-11	Strå- längd cm 08-08	Mjöl- dagg % 07-16	Blad- fläck- sjuka % 07-16	Koll av Fall- tal 10-03	Brun- rost % 07-16				
Dansk sortblandning	Obehandlat	10400	100	100	1,1	12,9	11,2	761		11,7	08-08	325	100	74	3	15		8				
Svensk sortblandning	Obehandlat	10470	100	101	1,1	12,9	11,1	785		11,8	08-06	323	100	77	13	20		8				
SW Kosack	Obehandlat	8760	100	84	0,5	13,7	13,2	821		11,4	08-12	329	100	113	0	25		45				
Hadm Tarso (SW)	Obehandlat	9880	100	95	0,7	13,0	12,1	817		12,2	08-07	324	100	80	0	35		45				
Zel Marshal, 8082-517 (SW)	Obehandlat	11060	100	106	1,2	12,8	11,1	759		11,6	08-06	323	100	81	15	20		5				
SW Revelj, 44301	Obehandlat	8500	100	82	2,1	12,8	10,7	758		12,5	08-08	325	100	74	0	35		25				
SW Gnejs, 45422	Obehandlat	9960	100	96	1,1	13,0	10,8	790		12,1	08-08	325	100	77	0	30		5				
SW Agaton, 46694	Obehandlat	10060	100	97	1,5	13,0	11,1	785		11,5	08-06	323	100	78	0	25		30				
SW 47187, Hurtig	Obehandlat	9800	100	94	1,1	12,5	10,9	774		11,8	08-06	323	100	70	0	35		30				
SW 47040B, Gigg	Obehandlat	9150	100	88	1,2	13,0	11,9	778		12,3	08-06	323	100	73	0	30		50				
PBIS Kris (95/91) (PI)	Obehandlat	10620	100	102	0,4	13,0	11,5	813		11,9	08-06	323	100	75	5	35		10				
CWW Grommit, 97/134 (PI) EU	Obehandlat	10770	100	104	0,6	12,8	11,9	805		12,0	08-05	322	100	71	8	25		0				
Adv Smuggler (PI)	Obehandlat	10840	100	104	0,9	13,0	11,0	764		11,4	08-06	323	100	75	5	25		5				
Adv Vector (PI)	Obehandlat	10760	100	104	0,7	12,8	10,8	762		11,7	08-08	325	100	67	10	25		10				
STR Asketis (PI) EU	Obehandlat	10640	100	102	0,4	13,4	12,5	829		12,0	08-05	322	100	92	5	25		5				
Ceb Ritmo (SSd)	Obehandlat	10000	100	96	0,8	12,9	10,5	748		11,1	08-05	322	100	76	10	30		20				
HT Olivin (SSd) EU	Obehandlat	10150	100	98	0,6	13,0	11,9	816		12,2	08-08	325	100	86	8	25		8				
NS Bill, 2510 (SSd) EU	Obehandlat	10680	100	103	0,6	13,3	11,8	804		11,9	08-06	323	100	82	3	25		0				
NS Tommi (SSd)	Obehandlat	10540	100	101	0,5	13,1	11,9	810		12,1	08-06	323	100	79	5	15		0				
Agami, SSd WHW 11	Obehandlat	10460	100	101	0,8	12,7	11,4	750		11,3	08-06	323	100	63	5	30		0				
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Obehandlat	10960	100	105	0,5	13,3	11,9	813		11,5	08-05	322	100	74	0	25		8				
TD Henrietta	Obehandlat	10170	100	98	0,9	13,0	11,6	802		12,9	08-06	323	100	72	10	25		5				
Dansk sortblandning	Behandlat	11090	107	100	0,5	12,8	11,5	783	48,3	10,9			100	68	0	10	271	0				
Svensk sortblandning	Behandlat	11340	108	102	0,4	12,9	12,1	809	47,4	11,2			100	75	0	10	271	3				
SW Kosack	Behandlat	10660	122	96	0,3	13,7	13,8	844	47,9	11,8			100	116	0	8	271	3				
Hadm Tarso (SW)	Behandlat	10660	108	96	0,4	13,2	12,6	833	45,3	11,8			100	73	0	20	271	0				
Zel Marshal, 8082-517 (SW)	Behandlat	12150	110	110	0,6	12,8	11,4	786	48,4	10,9			100	73	8	10		0				
SW Revelj, 44301	Behandlat	11160	131	101	0,5	12,8	10,6	801	43,9	11,4			100	69	0	10		0				
SW Gnejs, 45422	Behandlat	11520	116	104	0,5	13,0	11,4	811	47,0	11,5			100	75	0	10		0				
SW Agaton, 46694	Behandlat	11540	115	104	0,8	12,8	11,6	803	51,2	10,9			100	81	3	8		0				
SW 47187, Hurtig	Behandlat	12060	123	109	0,7	12,6	11,6	803	43,1	11,6			100	64	0	15		0				

ANM: Kraftigt angrepp av brunrost. Ingen utvintring, bestånd 95-100.


RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078831 Län-fnr: M-830-2002

Förs.v: Ebbe Persson, 0708-437380

Egonsborg, Trelleborg

Jbr-omr: 1A A

Gödsling Kg

Medel

N P K

2003-03-15 205

NS 27-3 (Axan)

55

2003-04-22 430

NS 27-3 (Axan)

116

SIDA 2

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson

Utförar-ansvarig: Göran Tollmar, 0708-161060

2003-11-26

Sådatur: 2002-09-17

Förfrukt: Årter

Jordart: mf SL

pH-värde: 7,4

Växtskydd

2003-05-11

Cougar 0,5 + Arelon 1,0 +

2003-05-11

Duplosan Super 1,0

2003-05-17

Stereo 1,0

2003-06-10

Amistar 0,6 + Tilt Top 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 %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Koll av Fall- tal	Brun- rost %				
SW 47040B, Gigg	Behandlat	10950	120	99	0,7	13,0	12,2	812	42,1	11,8			100	71	0	8		0				
PBIS Kris (95/91) (PI)	Behandlat	12210	115	110	0,5	13,0	11,5	821	48,3	11,5			100	77	5	8		0				
CWW Grommit, 97/134 (PI) EU	Behandlat	11250	104	101	0,4	12,8	11,7	820	51,4	11,2			100	71	3	10		0				
Adv Smuggler (PI)	Behandlat	11810	109	106	0,6	13,0	11,6	785	46,7	11,2			100	75	3	10		0				
Adv Vector (PI)	Behandlat	11870	110	107	0,6	12,7	11,1	794	46,7	11,1			100	68	5	15		3				
STR Asketis (PI) EU	Behandlat	11200	105	101	0,4	13,3	12,1	839	57,0	11,6			100	89	3	10		0				
Ceb Ritmo (SSd)	Behandlat	11640	116	105	0,5	13,0	11,4	780	47,6	10,7			100	75	5	10		0				
HT Olivin (SSd) EU	Behandlat	10540	104	95	0,4	13,0	12,5	834	47,7	12,3			100	90	8	10		3				
NS Bill, 2510 (SSd) EU	Behandlat	11760	110	106	0,5	13,0	12,1	815	51,7	11,5			100	80	3	10		0				
NS Tommi (SSd)	Behandlat	11750	111	106	0,3	13,2	12,0	816	50,3	11,7			100	80	3	8		0				
Agami, SSd WHW 11	Behandlat	12240	117	110	0,6	12,6	10,1	786	45,6	10,5			100	68	5	8		0				
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Behandlat	11720	107	106	0,4	13,0	12,1	827	46,8	11,6			100	72	0	15		0				
TD Henrietta	Behandlat	11280	111	102	0,4	12,9	11,6	822	47,7	12,6			100	69	13	10		0				
Dansk sortblandning	<09828>	10740		100	0,8	12,9	11,3	772	48,3	11,3		325	100	71	1	13	271	4				
Svensk sortblandning	<20201>	10900		101	0,7	12,9	11,6	797	47,4	11,5		323	100	76	6	15	271	5				
SW Kosack	<07084>	9710		90	0,4	13,7	13,5	832	47,9	11,6		329	100	114	0	16	271	24				
Hadm Tarso (SW)	<09342>	10270		96	0,5	13,1	12,4	825	45,3	12,0		324	100	77	0	28	271	23				
Zel Marshal, 8082-517 (SW)	<09734>	11610		108	0,9	12,8	11,2	773	48,4	11,3		323	100	77	11	15		3				
SW Revelj, 44301	<09704>	9830		92	1,3	12,8	10,7	779	43,9	12,0		325	100	71	0	23		13				
SW Gnejs, 45422	<09803>	10740		100	0,8	13,0	11,1	800	47,0	11,8		325	100	76	0	20		3				
SW Agaton, 46694	<09906>	10800		101	1,1	12,9	11,3	794	51,2	11,2		323	100	80	1	16		15				
SW 47187, Hurtig	<20003>	10930		102	0,9	12,5	11,2	789	43,1	11,7		323	100	67	0	25		15				
SW 47040B, Gigg	<20002>	10050		94	0,9	13,0	12,0	795	42,1	12,1		323	100	72	0	19		25				
PBIS Kris (95/91) (PI)	<09705>	11420		106	0,5	13,0	11,5	817	48,3	11,7		323	100	76	5	21		5				
CWW Grommit, 97/134 (PI) EU	<09932>	11010		102	0,5	12,8	11,8	812	51,4	11,6		322	100	71	5	18		0				
Adv Smuggler (PI)	<20228>	11320		105	0,7	13,0	11,3	774	46,7	11,3		323	100	75	4	18		3				
Adv Vector (PI)	<20229>	11320		105	0,7	12,8	10,9	778	46,7	11,4		325	100	67	8	20		6				
STR Asketis (PI) EU	<09739>	10920		102	0,4	13,3	12,3	834	57,0	11,8		322	100	91	4	18		3				
Ceb Ritmo (SSd)	<09343>	10820		101	0,7	12,9	11,0	764	47,6	10,9		322	100	75	8	20		10				
HT Olivin (SSd) EU	<09921>	10350		96	0,5	13,0	12,2	825	47,7	12,3		325	100	88	8	18		5				
NS Bill, 2510 (SSd) EU	<09721>	11220		104	0,6	13,2	11,9	809	51,7	11,7		323	100	81	3	18		0				

ANM: Kraftigt angrepp av brunrost. Ingen utvintring, bestånd 95-100.


RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 078831 Län-fnr: M-830-2002

Förs.v: Ebbe Persson, 0708-437380

Egonsborg, Trelleborg

Jbr-omr: 1A A

Gödsling Kg

2003-03-15 205

2003-04-22 430

Medel

NS 27-3 (Axan)

NS 27-3 (Axan)

N P K

55

116

SIDA 3

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Göran Tollmar, 0708-161060

2003-11-26

Sädatum : 2002-09-17

Förfrukt: Årter

Jordart: mf SL

pH-värde: 7,4

Växtskydd

2003-05-11

Cougar 0,5 + Arelon 1,0 +

2003-05-11

Duplosan Super 1,0

2003-05-17

Stereo 1,0

2003-06-10

Amistar 0,6 + Tilt Top 0,5

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Mjöl-	Blad-	Koll	Brun-				
	kg/ha vid 15% vh 08-11	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm %	vikt g	k.v. g	halt %	nads- datum	nads- dagar	styrka skörd %	längd cm	dagg %	fläck- sjuka %	av Fall- tal	rost %				
NS Tommi (SSd) <20106>	11150		104	0,4	13,2	11,9	813	50,3	11,9			323	100	79	4	11		0			
Agami, SSd WHW 11 <20142>	11350		106	0,7	12,7	10,7	768	45,6	10,9			323	100	65	5	19		0			
LP Cubus 590.4.96 (SSd) <20015>	11340		106	0,5	13,2	12,0	820	46,8	11,6			322	100	73	0	20		4			
TD Henrietta <09611>	10720		100	0,7	13,0	11,6	812	47,7	12,8			323	100	71	11	18		3			
Obehandlat	10210	100		0,9	13,0	11,5	788		11,9			324	100	77	5	26		15			
Behandlat	11470	112		0,5	13,0	11,7	810	47,8	11,4				100	76	3	10	271	0			
-X-	10840																				
CV%	4,0																				
OBS	88																				
PROB F1	.1942																				
PROB F2	.0001																				
PROB F1*F2	.0476																				
LSD F1	87790																				
LSD F2	0																				

ANM: Kraftigt angrepp av brunrost. Ingen utvintring, bestånd 95-100.