



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BG72 Län-fnr: LB-262-2009
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Sandby Gärd, Borrbý

SIDA 1

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Magnus Nilsson 070-894 53 77
 2010-10-04

Jbr-omr:	lb	A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
	2010-04-10		240	NS 27-4	65			10
	2010-05-04		350	NS 27-4	95			14

Sådatum : 2009-09-21
 Förfrukt: Foderärter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2010-05-20 2or:0.25Flexity+0.25TiltTop
 2010-06-23 Hela:0.5SumiA+0.25Pirimor
 2009-10-28 Hela:1.2Boxer+0.25Baccara+1Mn2
 2010-06-02 2or:0.4Proline+0.25Comet
 2010-05-27 Hela0.8StaraneXL
 2010-06-21 2or:0.4Proline

F Ö R S Ö K S L E D :		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-20	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 %	Stärk- else % av ts	Gluten-Ergo- halt % av ts	sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-27	Plant- täthet vår % 05-02	Strå- bryt- ning % 08-20
Svensk sortblandning	Obehandlat	8600	100	100	0,5	18,6	18,0	771		13,2	70,8	31,5	13	08-07	100	93	100	0
Dansk sortblandning	Obehandlat	9420	100	110	0,7	18,4	18,0	734		12,1	71,3	25,0	14	08-10	100	90	85	3
SW Gnejs, 45422	Obehandlat	7310	100	85	0,6	17,9	18,0	716		13,9	69,9	30,7	15	08-10	100	85	98	0
SW Harnesk, 46129	Obehandlat	8120	100	94	0,6	18,6	18,0	762		12,4	71,3	28,1	13	08-04	98	78	100	3
HT Olivin (SSd) EU	Obehandlat	8550	100	99	0,5	18,8	18,0	800		13,3	71,0	31,9	12	08-13	100	93	100	0
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Obehandlat	7440	100	87	0,5	18,2	18,0	763		13,2	71,2	28,4	14	07-31	100	83	83	3
Mon Opus (SSd)	Obehandlat	9450	100	110	0,5	18,7	18,0	763		12,2	72,0	25,9	14	08-04	100	95	100	0
NS Mulan, 3366 (SSd)	Obehandlat	8840	100	103	0,5	18,2	18,0	771		12,5	71,3	28,2	14	08-07	100	90	95	0
Br Ellvis (SSd) EU	Obehandlat	8290	100	96	0,9	18,6	18,0	762		13,2	70,1	29,6	14	08-10	100	85	93	0
HAD Kranich, 02721-99 (SW)	Obehandlat	9100	100	106	0,7	18,6	18,0	766		13,1	72,2	30,1	14	08-02	100	90	100	0
PBIS Boomer, 01/1024 (SW)	Obehandlat	8370	100	97	0,5	18,2	18,0	766		12,9	71,1	29,1	14	08-07	100	83	90	0
Br Asano, 4739c32 (SSd) EU	Obehandlat	7900	100	92	0,4	18,3	18,0	757		13,0	70,5	28,3	13	08-04	98	90	65	3
LP Skalmeje (SSd) EU	Obehandlat	7630	100	89	0,5	18,6	18,0	756		12,3	72,3	26,9	14	08-07	100	90	80	0
SW Loyal 52747	Obehandlat	9130	100	106	0,3	18,4	18,0	742		11,8	71,9	25,8	15	08-13	98	88	95	3
SW Lans 53114	Obehandlat	7890	100	92	0,3	18,6	18,0	764		12,5	72,7	27,1	15	08-14	100	80	65	0
DSV Akteur (SSd) EU	Obehandlat	8330	100	97	0,4	19,0	18,0	815		14,3	70,5	35,6	13	08-04	100	100	95	0
Sej Hereford (SW) EU	Obehandlat	8250	100	96	0,9	18,5	18,0	754		11,7	72,0	23,5	14	08-02	98	83	80	3
CPBT Oakley, W118 (SW) EU	Obehandlat	6410	100	75	0,9	18,6	18,0	724		13,2	70,5	27,5	16	08-07	100	73	35	0
BayWa Inspiration (SW) EU	Obehandlat	9620	100	112	0,3	18,5	18,0	751		12,5	71,8	25,5	14	08-10	100	88	100	0
Abed Audi (NSd) EU	Obehandlat	10130	100	118	0,7	18,5	18,0	741		11,6	71,5	23,8	13	08-13	100	85	98	0
Br 5251d34 Contact (SW) EU	Obehandlat	8490	100	99	0,6	18,5	18,0	753		11,8	72,1	25,0	14	08-07	100	75	85	0
Nic Henrik 03-3116B (SSd) EU	Obehandlat	8820	100	103	0,3	18,1	18,0	749		12,2	72,0	27,3	14	08-10	100	93	80	0
BayWa Event (SSd) EU	Obehandlat	8160	100	95	0,3	19,7	18,0	791		13,7	70,4	36,4	11	08-14	100	90	93	0
Stru 061884 (SSd) EU	Obehandlat	7570	100	88	0,8	18,6	18,0	752		13,7	70,4	33,6	13	08-13	100	85	75	0
SU Lahertis (SSd) EU	Obehandlat	7550	100	88	0,5	19,0	18,0	759		13,5	69,2	30,2	13	08-07	100	88	88	0
IGF 830 (SSd) EU	Obehandlat	8340	100	97	0,7	18,2	18,0	720		13,1	70,5	29,1	14	08-04	100	93	100	0
DSV Discus (SSd) EU	Obehandlat	8720	100	101	0,3	17,9	18,0	807		13,0	71,0	30,4	12	08-10	100	100	90	0
Svensk sortblandning	Behandlat	9600	112	100	0,4	18,9	18,0	777	37,4	12,7	71,6	28,9	13	08-08	100	90	100	0
Dansk sortblandning	Behandlat	9180	97	96	0,9	18,6	18,0	743	28,6	13,0	70,9	30,5	13	08-11	100	85	93	3
SW Gnejs, 45422	Behandlat	7740	106	81	0,6	18,9	18,0	738	33,4	13,2	70,1	30,1	14	08-11	100	80	95	0
SW Harnesk, 46129	Behandlat	9770	120	102	0,7	20,0	18,0	766	35,8	11,2	72,9	25,6	27	08-05	100	78	100	0

ANM: Planttät höst alla = 100.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BG72 Län-fnr: LB-262-2009
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Sandby Gärd, Borrbý
 Jbr-omr: 1b A

SIDA 2

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Magnus Nilsson 070-894 53 77
 2010-10-04

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2010-04-10	240	NS 27-4	65		10
2010-05-04	350	NS 27-4	95		14

Sådatum : 2009-09-21
 Förfrukt: Foderärter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2010-05-20 2or:0.25Flexity+0.25TiltTop
 2010-06-23 Hela:0.5SumiA+0.25Pirimor
 2009-10-28 Hela:1.2Boxer+0.25Baccara+1Mn2
 2010-06-02 2or:0.4Proline+0.25Comet
 2010-05-27 Hela0.8StaraneXL
 2010-06-21 2or:0.4Proline

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Stärk-	Gluten-Ergo-	Mog-	Strå-	Strå-	Plant-	Strå-		
	kg/ha	tal	tal	rens	halt	halt	vikt	k.v.	halt	else	sterol	nads-	styrka	längd	täthet	bryt-		
	vid	fak.1	fak.2	%	%	%	g	g	%	%	av ts	mg/kg	skörd	cm	vår	ning		
	15% vh									av ts		datum	%		%	%		
	08-20				08-20								08-20	07-27	05-02	08-20		
HT Olivin (SSd) EU	Behandlat	9430	110	98	0,8	19,5	18,0	786	37,5	13,1	71,6	31,6	13	08-14	100	98	100	0
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Behandlat	8600	116	90	0,4	18,4	18,0	765	36,2	13,4	71,0	29,6	15	08-01	100	80	95	3
Mon Opus (SSd)	Behandlat	10210	108	106	0,4	19,2	18,0	777	40,2	12,8	71,3	29,0	13	08-05	100	93	100	0
NS Mulan, 3366 (SSd)	Behandlat	9660	109	101	0,5	18,1	18,0	737	38,8	13,3	70,3	29,2	14	08-08	100	98	100	0
Br Ellvis (SSd) EU	Behandlat	9300	112	97	0,4	18,2	18,0	761	36,7	11,9	72,0	25,2	14	08-11	100	93	90	0
HAD Kranich, 02721-99 (SW)	Behandlat	9270	102	97	0,3	18,7	18,0	754	35,7	12,3	72,3	28,9	13	08-03	100	90	100	0
PBIS Boomer, 01/1024 (SW)	Behandlat	9650	115	101	0,8	18,5	18,0	783	38,9	10,8	72,3	27,0	9	08-08	100	83	90	0
Br Asano, 4739c32 (SSd) EU	Behandlat	8680	110	90	0,5	18,7	18,0	765	42,0	12,0	71,7	27,8	13	08-05	98	88	70	3
LP Skalmjeje (SSd) EU	Behandlat	8470	111	88	1,1	18,3	18,0	749	34,5	12,9	70,8	27,3	15	08-08	100	85	85	0
SW Loyal 52747	Behandlat	10500	115	109	0,8	18,5	18,0	760	39,4	12,6	70,6	27,6	13	08-14	100	83	98	0
SW Lans 53114	Behandlat	7960	101	83	0,4	18,6	18,0	786	39,1	12,5	70,9	32,5	11	08-15	100	78	75	0
DSV Akteur (SSd) EU	Behandlat	8900	107	93	0,5	19,1	18,0	855	44,6	14,1	70,4	39,7	15	08-05	100	100	100	0
Sej Hereford (SW) EU	Behandlat	9520	115	99	0,2	18,3	18,0	749	39,1	11,8	72,1	24,9	14	08-03	98	83	83	3
CPBT Oakley, W118 (SW) EU	Behandlat	7560	118	79	0,6	19,0	18,0	775	34,8	12,2	72,1	24,7	15	08-08	100	73	50	0
BayWa Inspiration (SW) EU	Behandlat	10440	109	109	0,3	18,8	18,0	765	43,1	12,0	71,9	25,2	13	08-11	100	88	93	0
Abed Audi (NSd) EU	Behandlat	11770	116	123	0,2	18,7	18,0	782	39,1	12,3	71,5	27,8	12	08-14	98	90	100	5
Br 5251d34 Contact (SW) EU	Behandlat	9480	112	99	0,2	18,8	18,0	759	40,9	11,9	72,8	26,0	14	08-08	100	78	80	0
Nic Henrik 03-3116B (SSd) EU	Behandlat	9970	113	104	0,6	18,4	18,0	765	42,8	11,9	71,9	25,1	14	08-11	100	90	90	0
BayWa Event (SSd) EU	Behandlat	8620	106	90	0,4	18,9	18,0	781	48,7	13,4	70,7	33,3	13	08-15	100	85	80	0
Stru 061884 (SSd) EU	Behandlat	8130	107	85	0,6	18,8	18,0	759	46,2	13,5	70,4	32,9	13	08-14	100	90	85	0
SU Lahertis (SSd) EU	Behandlat	8450	112	88	0,2	19,5	18,0	766	40,3	13,6	70,4	33,1	13	08-08	100	90	93	0
IGF 830 (SSd) EU	Behandlat	9400	113	98	0,7	18,8	18,0	741	39,0	12,9	70,8	30,5	13	08-05	100	93	98	0
DSV Discus (SSd) EU	Behandlat	8770	101	91	0,3	17,9	18,0	763	38,2	12,9	70,5	30,6	13	08-11	100	100	93	0
Svensk sortblandning	<20201>	9100		100	0,4	18,8	18,0	774	37,4	12,9	71,2	30,2	13		100	91	100	0
Dansk sortblandning	<09828>	9300		102	0,8	18,5	18,0	738	28,6	12,5	71,1	27,8	13		100	88	89	3
SW Gnejs, 45422	<09803>	7530		83	0,6	18,4	18,0	727	33,4	13,6	70,0	30,4	14		100	83	96	0
SW Harnesk, 46129	<09902>	8940		98	0,7	19,3	18,0	764	35,8	11,8	72,1	26,8	20		99	78	100	1
HT Olivin (SSd) EU	<09921>	8990		99	0,6	19,2	18,0	793	37,5	13,2	71,3	31,7	13		100	95	100	0
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	<20015>	8020		88	0,4	18,3	18,0	764	36,2	13,3	71,1	29,0	15		100	81	89	3
Mon Opus (SSd)	<20231>	9830		108	0,4	18,9	18,0	770	40,2	12,5	71,6	27,5	14		100	94	100	0
NS Mulan, 3366 (SSd)	<20316>	9250		102	0,5	18,2	18,0	754	38,8	12,9	70,8	28,7	14		100	94	98	0

ANM: Planttät höst alla = 100.



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BG72 Län-fnr: LB-262-2009
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Sandby Gärd, Borrbý

SIDA 3

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Magnus Nilsson 070-894 53 77
 2010-10-04

Jbr-omr:	lb	A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
	2010-04-10		240	NS 27-4	65			10
	2010-05-04		350	NS 27-4	95			14

Sådatum : 2009-09-21
 Förfrukt: Foderärter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2010-05-20 2or:0.25Flexity+0.25TiltTop
 2010-06-23 Hela:0.5SumiA+0.25Pirimor
 2009-10-28 Hela:1.2Boxer+0.25Baccara+1Mn2
 2010-06-02 2or:0.4Proline+0.25Comet
 2010-05-27 Hela0.8StaraneXL
 2010-06-21 2or:0.4Proline

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av-rens %	Vatt. halt	Vatt. halt	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Stärk-else	Gluten-Ergo-	Mog-nads-datum	Strå-styrka	Strå-längd	Plant-täthet	Strå-bryt-ning
	kg/ha vid 15% vh 08-20				skörd %	fältm %				% av ts	halt % av ts		sterol mg/kg	skörd %	cm	vår %
Br Ellvis (SSd) EU <20326>	8790		97	0,6	18,4	18,0	762	36,7	12,6	71,1	27,4		100	89	91	0
HAD Kranich, 02721-99 (SW) <20406>	9190		101	0,5	18,6	18,0	760	35,7	12,7	72,3	29,5		100	90	100	0
PBIS Boomer, 01/1024 (SW) <20407>	9010		99	0,7	18,4	18,0	775	38,9	11,9	71,7	28,0		100	83	90	0
Br Asano, 4739c32 (SSd) EU <20414>	8290		91	0,4	18,5	18,0	761	42,0	12,5	71,1	28,1		98	89	68	3
LP Skalmjeje (SSd) EU <20418>	8050		89	0,8	18,5	18,0	752	34,5	12,6	71,6	27,1		100	88	83	0
SW Loyal 52747 <20501>	9810		108	0,6	18,4	18,0	751	39,4	12,2	71,3	26,7		99	85	96	1
SW Lans 53114 <20505>	7930		87	0,4	18,6	18,0	775	39,1	12,5	71,8	29,8		100	79	70	0
DSV Akteur (SSd) EU <20509>	8620		95	0,4	19,1	18,0	835	44,6	14,2	70,5	37,7		100	100	98	0
Sej Hereford (SW) EU <20610>	8890		98	0,5	18,4	18,0	752	39,1	11,7	72,0	24,2		98	83	81	3
CPBT Oakley, W118 (SW) EU <20611>	6990		77	0,7	18,8	18,0	749	34,8	12,7	71,3	26,1		100	73	43	0
BayWa Inspiration (SW) EU <20625>	10030		110	0,3	18,6	18,0	758	43,1	12,3	71,8	25,3		100	88	96	0
Abed Audi (NSd) EU <20628>	10950		120	0,5	18,6	18,0	762	39,1	12,0	71,5	25,8		99	88	99	3
Br 5251d34 Contact (SW) EU <20736>	8990		99	0,4	18,6	18,0	756	40,9	11,9	72,4	25,5		100	76	83	0
Nic Henrik 03-3116B (SSd) EU <20834>	9390		103	0,5	18,3	18,0	757	42,8	12,1	71,9	26,2		100	91	85	0
BayWa Event (SSd) EU <20836>	8390		92	0,4	19,3	18,0	786	48,7	13,6	70,6	34,9		100	88	86	0
Stru 061884 (SSd) EU <20838>	7850		86	0,7	18,7	18,0	756	46,2	13,6	70,4	33,3		100	88	80	0
SU Lahertis (SSd) EU <20839>	8000		88	0,3	19,3	18,0	762	40,3	13,6	69,8	31,7		100	89	90	0
IGF 830 (SSd) EU <20840>	8870		98	0,7	18,5	18,0	731	39,0	13,0	70,7	29,8		100	93	99	0
DSV Discus (SSd) EU <20841>	8740		96	0,3	17,9	18,0	785	38,2	12,9	70,8	30,5		100	100	91	0
Obehandlat	8390	100		0,5	18,5	18,0	760		12,8	71,2	28,7		100	87	88	1
Behandlat	9220	110		0,5	18,7	18,0	767	38,9	12,6	71,3	29,1		100	87	90	1
-X-	8810			0,5	18,6		763		12,7	71,2					89	
CV%	4,0			40,1	2,6		2,3		4,9	1,0					5,9	
OBS	108			104	103		103		103	103					108	
PROB F1	.0001			.5447	.4994		.0937		.1046	.2780					.0187	
PROB F2	.0001			.0602	.0461		.0001		.0003	.0012					.0001	
PROB F1*F2	.1080			.0259	.8470		.3192		.2887	.1110					.2003	
LSD F1	240			0,1	0,7		9		0,3	0,3					2	
LSD F2	550			0,3	0,7		27		0,9	1,1					8	
LSD F1*F2	790			0,5	1,1		38		1,3	1,6					11	

ANM: Planttät höst alla = 100.



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BG72 Län-fnr: LB-262-2009
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Sandby Gård, Borrbý
 Jbr-omr: 1b A

SIDA 4

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 070-894 53 77
 2010-10-04

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2010-04-10	240	NS 27-4	65		10
2010-05-04	350	NS 27-4	95		14

Sådatum : 2009-09-21
 Förfrukt: Foderärter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2010-05-20 2or:0.25Flexity+0.25TiltTop
 2010-06-23 Hela:0.5SumiA+0.25Pirimor
 2009-10-28 Hela:1.2Boxer+0.25Baccara+1Mn2
 2010-06-02 2or:0.4Proline+0.25Comet
 2010-05-27 Hela0.8StaraneXL
 2010-06-21 2or:0.4Proline

F Ö R S Ö K S L E D :		Mjöl- dagg %	Svart- prick- sjuka %	Svart- prick- sjuka %LA2											
		06-29	06-17	07-12											
Svensk sortblandning	Obehandlat	2	6	15											
Dansk sortblandning	Obehandlat	2	3	10											
SW Gnejs, 45422	Obehandlat	0	30	18											
SW Harnesk, 46129	Obehandlat	4	5	15											
HT Olivin (SSd) EU	Obehandlat	3	3	10											
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Obehandlat	2	7	15											
Mon Opus (SSd)	Obehandlat	4	5	10											
NS Mulan, 3366 (SSd)	Obehandlat	5	18	15											
Br Ellvis (SSd) EU	Obehandlat	6	3	10											
HAD Kranich, 02721-99 (SW)	Obehandlat	3	4	10											
PBIS Boomer, 01/1024 (SW)	Obehandlat	3	4	10											
Br Asano, 4739c32 (SSd) EU	Obehandlat	1	7	15											
LP Skalmeje (SSd) EU	Obehandlat	1	7	10											
SW Loyal 52747	Obehandlat	1	4	10											
SW Lans 53114	Obehandlat	1	6	10											
DSV Akteur (SSd) EU	Obehandlat	3	10	10											
Sej Hereford (SW) EU	Obehandlat	4	6	10											
CPBT Oakley, W118 (SW) EU	Obehandlat	2	4	15											
BayWa Inspiration (SW) EU	Obehandlat	3	7	10											
Abed Audi (NSd) EU	Obehandlat	8	1	10											
Br 5251d34 Contact (SW) EU	Obehandlat	8	10	15											
Nic Henrik 03-3116B (SSd) EU	Obehandlat	4	6	10											
BayWa Event (SSd) EU	Obehandlat	1	8	10											
Stru 061884 (SSd) EU	Obehandlat	2	5	15											
SU Lahertis (SSd) EU	Obehandlat	1	4	10											
IGF 830 (SSd) EU	Obehandlat	3	6	15											
DSV Discus (SSd) EU	Obehandlat	1	7	10											
Svensk sortblandning	Behandlat														
Dansk sortblandning	Behandlat														
SW Gnejs, 45422	Behandlat														
SW Harnesk, 46129	Behandlat														

ANM: Planttät höst alla = 100.



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BG72 Län-fnr: LB-262-2009
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Sandby Gärd, Borrbý
 Jbr-omr: 1b A

SIDA 5

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 070-894 53 77
 2010-10-04

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2010-04-10	240	NS 27-4	65		10
2010-05-04	350	NS 27-4	95		14

Sådatum : 2009-09-21
 Förfrukt: Foderärter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2010-05-20 2or:0.25Flexity+0.25TiltTop
 2010-06-23 Hela:0.5SumiA+0.25Pirimor
 2009-10-28 Hela:1.2Boxer+0.25Baccara+1Mn2
 2010-06-02 2or:0.4Proline+0.25Comet
 2010-05-27 Hela0.8StaraneXL
 2010-06-21 2or:0.4Proline

F Ö R S Ö K S L E D :		Mjöl- dagg %	Svart- prick- sjuka %	Svart- prick- sjuka %LA2											
		06-29	06-17	07-12											
HT Olivin (SSd) EU	Behandlat														
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Behandlat														
Mon Opus (SSd)	Behandlat														
NS Mulan, 3366 (SSd)	Behandlat														
Br Ellvis (SSd) EU	Behandlat														
HAD Kranich, 02721-99 (SW)	Behandlat														
PBIS Boomer, 01/1024 (SW)	Behandlat														
Br Asano, 4739c32 (SSd) EU	Behandlat														
LP Skalmjeje (SSd) EU	Behandlat														
SW Loyal 52747	Behandlat														
SW Lans 53114	Behandlat														
DSV Akteur (SSd) EU	Behandlat														
Sej Hereford (SW) EU	Behandlat														
CPBT Oakley, W118 (SW) EU	Behandlat														
BayWa Inspiration (SW) EU	Behandlat														
Abed Audi (NSd) EU	Behandlat														
Br 5251d34 Contact (SW) EU	Behandlat														
Nic Henrik 03-3116B (SSd) EU	Behandlat														
BayWa Event (SSd) EU	Behandlat														
Stru 061884 (SSd) EU	Behandlat														
SU Lahertis (SSd) EU	Behandlat														
IGF 830 (SSd) EU	Behandlat														
DSV Discus (SSd) EU	Behandlat														
Svensk sortblandning	<20201>	2	6	15											
Dansk sortblandning	<09828>	2	3	10											
SW Gnejs, 45422	<09803>	0	30	18											
SW Harnesk, 46129	<09902>	4	5	15											
HT Olivin (SSd) EU	<09921>	3	3	10											
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	<20015>	2	7	15											
Mon Opus (SSd)	<20231>	4	5	10											
NS Mulan, 3366 (SSd)	<20316>	5	18	15											

ANM: Planttät höst alla = 100.



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BG72 Län-fnr: LB-262-2009
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Sandby Gård, Borrbý
 Jbr-omr: 1b A

SIDA 6

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 070-894 53 77
 2010-10-04

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2010-04-10	240	NS 27-4	65		10
2010-05-04	350	NS 27-4	95		14

Sådatum : 2009-09-21
 Förfrukt: Foderärter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2010-05-20 2or:0.25Flexity+0.25TiltTop
 2010-06-23 Hela:0.5SumiA+0.25Pirimor
 2009-10-28 Hela:1.2Boxer+0.25Baccara+1Mn2
 2010-06-02 2or:0.4Proline+0.25Comet
 2010-05-27 Hela0.8StaraneXL
 2010-06-21 2or:0.4Proline

F Ö R S Ö K S L E D :	Mjöl- dagg %	Svart- prick- sjuka %	Svart- prick- sjuka %LA2												
	06-29	06-17	07-12												
Br Ellvis (SSd) EU <20326>	6	3	10												
HAD Kranich, 02721-99 (SW) <20406>	3	4	10												
PBIS Boomer, 01/1024 (SW) <20407>	3	4	10												
Br Asano, 4739c32 (SSd) EU <20414>	1	7	15												
LP Skalmeje (SSd) EU <20418>	1	7	10												
SW Loyal 52747 <20501>	1	4	10												
SW Lans 53114 <20505>	1	6	10												
DSV Akteur (SSd) EU <20509>	3	10	10												
Sej Hereford (SW) EU <20610>	4	6	10												
CPBT Oakley, W118 (SW) EU <20611>	2	4	15												
BayWa Inspiration (SW) EU <20625>	3	7	10												
Abed Audi (NSd) EU <20628>	8	1	10												
Br 5251d34 Contact (SW) EU <20736>	8	10	15												
Nic Henrik 03-3116B (SSd) EU <20834>	4	6	10												
BayWa Event (SSd) EU <20836>	1	8	10												
Stru 061884 (SSd) EU <20838>	2	5	15												
SU Lahertis (SSd) EU <20839>	1	4	10												
IGF 830 (SSd) EU <20840>	3	6	15												
DSV Discus (SSd) EU <20841>	1	7	10												
Obehandlat	3	7	12												
Behandlat															
-X-															
CV%															
OBS															
PROB F1															
PROB F2															
PROB F1*F2															
LSD F1															
LSD F2															
LSD F1*F2															

ANM: Planttät höst alla = 100.