



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 1
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S
 2012-03-16 300 NPK 21-3-10 62 8 29
 2012-04-20 300 NS 27-4 81 12

Sådatum : 2011-09-16

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2012-05-03 0.25 Flexity+0.25 TiltTop
 2012-06-06 0.3 SumiA+0.25 Pirimor
 2011-10-01 1.25 Cougar
 2012-05-24 0.4Proline+0.3 CometPro
 2012-05-24 0,5 Sportak
 2012-06-12 0.4 Proline

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-27	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-27	Strå- längd cm 07-11	Plant- täthet höst % 11-14	Strå- bryt- ning % 08-27	Mjöl- dagg % 07-03	Fall- tal
Svensk sortblandning	Obehandlat	11440	100	100	0,1	18,5	15,0	825	50,0	9,9	73,2	10	99	97	100	0	5
SW SW Harnesk, 46129	Obehandlat	11230	100	98	0,1	18,2	15,0	833	52,3	9,5	73,1	9	97	87	100	1	7
HT Olivin (SSd) EU	Obehandlat	9930	100	87	0,1	18,7	15,0	855	44,6	10,6	72,8	8	100	89	100	0	5
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Obehandlat	11860	100	104	0,2	18,5	15,0	843	51,8	9,5	72,9	10	96	93	100	1	3
Mon Opus (SSd)	Obehandlat	10760	100	94	0,2	18,7	15,0	828	57,9	9,7	73,3	9	97	91	100	0	7
Br Ellvis (SSd) EU	Obehandlat	11980	100	105	0,1	18,8	15,0	822	49,1	9,9	72,3	11	99	97	100	0	20
HAD Kranich, 02721-99 (SW)	Obehandlat	9600	100	84	0,2	18,4	15,0	824	48,6	10,7	72,9	8	97	94	100	1	5
PBIS Boomer, 01/1024 (SW)	Obehandlat	11910	100	104	0,1	18,4	15,0	818	49,6	9,2	73,8	12	100	86	100	0	5
LP Skalmje (SSd) EU	Obehandlat	11300	100	99	0,2	18,6	15,0	825	48,0	9,5	74,1	9	100	97	100	0	5
SW Loyal 52747	Obehandlat	12180	100	107	0,1	18,6	15,0	781	53,5	9,2	72,7	13	97	93	100	2	5
Sej Hereford (SW) EU	Obehandlat	13030	100	114	0,1	18,3	15,0	800	57,4	8,6	73,5	13	97	92	100	1	7
BayWa Inspiration (SW) EU	Obehandlat	11040	100	97	0,1	18,8	15,0	810	59,1	9,5	72,8	9	96	91	100	1	2
Abed Audi (NSd) EU	Obehandlat	10400	100	91	0,2	18,4	15,0	782	46,5	8,9	73,2	16	97	90	100	1	10
Paj Skagen (NSd) EU	Obehandlat	11590	100	101	0,2	18,6	15,0	835	55,1	10,3	72,5	10	97	106	100	0	1
SW Cumulus 56018	Obehandlat	9620	100	84	0,3	18,6	15,0	828	48,9	9,7	73,3	11	95	89	100	2	1
SW Nimbus 56309	Obehandlat	11220	100	98	0,1	18,7	15,0	779	51,7	8,7	72,8	12	99	86	100	0	5
IGP Kerubino (SSd) EU	Obehandlat	11320	100	99	0,1	18,8	15,0	825	49,6	10,5	72,1	10	97	96	100	0	20
SW Brons 56884	Obehandlat	11980	100	105	0,1	18,7	15,0	821	47,5	9,3	73,2	10	100	87	100	0	1
SW Beate 57008	Obehandlat	11920	100	104	0,2	18,8	15,0	832	54,9	9,9	72,6	9	99	93	100	0	3
Abed Mariboss (SSd) EU	Obehandlat	12870	100	113	0,1	18,1	15,0	766	46,8	9,0	71,7	12	97	94	100	4	10
RAGT Frontal R10650 (SSd) EU	Obehandlat	11530	100	101	0,2	18,6	15,0	807	55,6	9,9	73,0	10	99	93	100	0	10
SW 75107	Obehandlat	11250	100	98	0,1	18,8	15,0	836	50,3	9,8	72,8	9	97	88	100	0	3
SW 75127	Obehandlat	11720	100	102	0,3	18,0	15,0	808	46,6	9,3	73,7	13	97	86	100	1	1
RAGT Praktik 10757 (SSd)	Obehandlat	11740	100	103	0,1	19,1	15,0	836	50,6	10,1	73,0	7	97	94	100	1	1
KWS Julius (SW) EU	Obehandlat	12580	100	110	0,1	18,7	15,0	831	51,5	9,0	73,4	10	99	104	100	1	1
NS Hymac H (SSd) EU	Obehandlat	12270	100	107	0,1	18,6	15,0	814	48,0	9,2	73,5	8	97	114	100	1	5

ANM: Övervintring = 100.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 2
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU:Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr:	1a A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
		2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
		2012-04-20	300	NS 27-4	81		12	

Sådatum : 2011-09-16

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2012-05-03	0.25 Flexity+0.25 TiltTop
2012-06-06	0.3 SumiA+0.25 Pirimor
2011-10-01	1.25 Cougar
2012-05-24	0.4Proline+0.3 CometPro
2012-05-24	0,5 Sportak
2012-06-12	0.4 Proline

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-27	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-27	Strå- längd cm 07-11	Plant- täthet höst % 11-14	Strå- bryt- ning % 08-27	Mjöl- dagg % 07-03	Fall- tal
IS Pentadur (SSd) EU	Obehandlat	7940	100	69	0,1	19,2	15,0	839	48,9	12,2	69,6	8	90	78	100	3	1
Kepler (SSd) EU	Obehandlat	11700	100	102	0,2	19,6	15,0	830	57,7	10,0	73,1	11	100	90	100	0	3
Ragt Razzano, R20748 (SSd) EU	Obehandlat	10750	100	94	0,3	18,2	15,0	779	53,6	9,6	72,4	14	100	83	100	0	3
Sj 6286003 (SSd) EU	Obehandlat	11660	100	102	0,2	18,4	15,0	801	43,1	9,2	73,6	14	97	90	100	0	20
Stigg (SW) EU	Obehandlat	11100	100	97	0,1	18,9	15,0	773	55,5	9,2	72,0	15	100	79	100	0	5
NSd Jensen EU	Obehandlat	11840	100	103	0,1	18,6	15,0	813	49,5	9,1	72,5	10	96	96	100	1	1
NSd Gedser EU	Obehandlat	11620	100	102	0,1	19,1	15,0	792	61,2	8,9	72,7	12	97	91	100	0	15
RAGT R10924 EU	Obehandlat	11900	100	104	0,1	18,8	15,0	842	55,4	9,6	73,7	10	97	89	100	0	3
RAGT R11065 EU	Obehandlat	10660	100	93	0,2	18,6	15,0	841	49,8	10,3	72,5	13	99	91	100	0	2
Br 8037b26 (SSd) EU	Obehandlat	10890	100	95	0,2	18,8	15,0	844	52,7	9,7	72,4	11	100	90	100	0	10
KWS Dacanto (SSd) EU	Obehandlat	12370	100	108	0,1	18,6	15,0	824	58,4	9,3	73,0	9	97	97	100	1	7
Stru Estivus (SSd) EU	Obehandlat	11580	100	101	0,1	18,6	15,0	850	52,5	9,8	72,6	9	100	93	100	0	1
Hadm Opal (SW) EU	Obehandlat	10700	100	94	0,2	19,0	15,0	853	55,0	10,6	71,7	8	100	99	100	0	3
Hadm Norin (SW) EU	Obehandlat	11100	100	97	0,1	18,7	15,0	825	48,3	10,0	71,9	7	97	96	100	1	3
RAGT Linus (SW) EU	Obehandlat	12280	100	107	0,1	18,8	15,0	800	53,5	9,6	73,3	10	100	95	100	0	5
Lim Orpheus (SW) EU	Obehandlat	12040	100	105	0,2	18,5	15,0	809	46,7	10,0	71,4	12	99	88	100	0	1
SW 75177	Obehandlat	10890	100	95	0,1	18,6	15,0	821	48,4	10,5	72,3	7	100	90	100	0	1
SW 75450	Obehandlat	10960	100	96	0,1	18,6	15,0	797	48,0	9,4	72,1	11	99	83	100	0	1
SW 75638	Obehandlat	11770	100	103	0,2	18,5	15,0	822	50,6	9,9	73,6	10	99	95	100	0	1
SW 85131	Obehandlat	11450	100	100	0,1	19,1	15,0	829	52,3	9,8	72,1	6	100	86	100	0	7
SW 85593	Obehandlat	10250	100	90	0,3	18,5	15,0	825	41,5	10,0	72,2	12	97	82	100	1	1
Af 33768-07 (SW)	Obehandlat	10480	100	92	0,1	18,9	15,0	818	59,8	9,2	73,5	8	97	90	100	1	1
Sec 175-99-4 (SW)	Obehandlat	12130	100	106	0,1	18,9	15,0	831	51,4	10,0	72,8	12	95	91	100	1	1
SJ 7343505 (SSd)	Obehandlat	12800	100	112	0,2	18,2	15,0	798	51,6	9,2	73,9	11	97	95	100	1	1
Nord 05019/100 (SSd)	Obehandlat	11850	100	104	0,2	19,0	15,0	831	48,4	9,5	73,3	10	99	93	100	0	5
Svensk sortblandning	Behandlat	11900	104	100	0,1	18,6	15,0	824	51,4	9,4	73,3	9	100	94	100	0	382

ANM: Övervintring = 100.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 3
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S
 2012-03-16 300 NPK 21-3-10 62 8 29
 2012-04-20 300 NS 27-4 81 12

Sådatum : 2011-09-16
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2012-05-03 0.25 Flexity+0.25 TiltTop
 2012-06-06 0.3 SumiA+0.25 Pirimor
 2011-10-01 1.25 Cougar
 2012-05-24 0.4Proline+0.3 CometPro
 2012-05-24 0,5 Sportak
 2012-06-12 0.4 Proline

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-27	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-27	Strå- längd cm 07-11	Plant- täthet höst % 11-14	Strå- bryt- ning % 08-27	Mjöl- dagg % 07-03	Fall- tal
SW SW Harnesk, 46129	Behandlat	12510	111	105	0,1	18,4	15,0	832	53,7	9,0	73,3	8	97	87	100	0	440
HT Olivin (SSd) EU	Behandlat	12350	124	104	0,1	18,4	15,0	845	46,7	9,6	74,0	8	100	100	100	0	290
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Behandlat	13180	111	111	0,1	18,5	15,0	848	54,4	9,1	73,6	10	97	96	100	1	374
Mon Opus (SSd)	Behandlat	11900	111	100	0,2	18,5	15,0	824	60,6	9,2	73,6	8	97	96	100	0	325
Br Ellvis (SSd) EU	Behandlat	13260	111	111	0,1	18,6	15,0	822	49,8	9,9	72,9	10	100	99	100	0	390
HAD Kranich, 02721-99 (SW)	Behandlat	10740	112	90	0,1	18,4	15,0	814	51,4	10,0	73,2	8	100	91	100	0	363
PBIS Boomer, 01/1024 (SW)	Behandlat	12630	106	106	0,1	18,7	15,0	828	54,7	9,2	73,7	10	100	87	100	0	373
LP Skalmje (SSd) EU	Behandlat	12170	108	102	0,2	18,7	15,0	823	51,2	9,3	74,2	8	100	97	100	0	335
SW Loyal 52747	Behandlat	13230	109	111	0,1	18,6	15,0	793	54,8	8,6	73,0	11	97	94	100	1	293
Sej Hereford (SW) EU	Behandlat	14210	109	119	0,2	18,5	15,0	804	57,9	8,3	73,4	12	97	94	100	1	237
BayWa Inspiration (SW) EU	Behandlat	12850	116	108	0,1	18,5	15,0	814	60,5	9,3	73,8	9	97	97	100	0	326
Abed Audi (NSd) EU	Behandlat	14120	136	119	0,1	18,5	15,0	787	50,9	8,2	72,8	13	100	94	100	0	309
Paj Skagen (NSd) EU	Behandlat	11960	103	101	0,1	18,6	15,0	835	58,6	9,9	72,9	10	97	105	100	0	436
SW Cumulus 56018	Behandlat	13600	141	114	0,2	18,5	15,0	829	50,0	9,2	73,6	9	97	92	100	1	333
SW Nimbus 56309	Behandlat	12880	115	108	0,2	19,0	15,0	783	59,4	8,1	72,5	10	100	84	100	0	200
IGP Kerubino (SSd) EU	Behandlat	12680	112	107	0,1	18,7	15,0	826	54,3	10,0	72,9	9	97	98	100	0	357
SW Brons 56884	Behandlat	12860	107	108	0,1	18,8	15,0	832	51,1	9,1	73,5	9	100	87	100	0	218
SW Beate 57008	Behandlat	12720	107	107	0,1	18,8	15,0	831	58,5	9,3	73,2	8	100	93	100	0	350
Abed Mariboss (SSd) EU	Behandlat	14070	109	118	0,1	18,1	15,0	783	54,7	9,0	71,2	11	97	97	100	3	341
RAGT Frontal R10650 (SSd) EU	Behandlat	12860	112	108	0,2	18,5	15,0	805	52,9	9,3	73,6	9	100	96	100	0	244
SW 75107	Behandlat	11590	103	97	0,1	18,8	15,0	837	52,5	9,5	73,2	9	97	86	100	0	379
SW 75127	Behandlat	14190	121	119	0,1	18,2	15,0	819	54,6	8,7	74,0	12	99	90	100	0	321
RAGT Praktik 10757 (SSd)	Behandlat	12380	105	104	0,1	19,2	15,0	842	52,4	9,8	73,5	6	99	98	100	0	341
KWS Julius (SW) EU	Behandlat	12830	102	108	0,1	18,7	15,0	835	57,5	8,9	73,4	9	99	101	100	1	340
NS Hymac H (SSd) EU	Behandlat	13150	107	111	0,1	18,8	15,0	807	49,1	8,9	73,2	7	97	115	100	0	280
IS Pentadur (SSd) EU	Behandlat	9230	116	78	0,2	19,1	15,0	846	51,7	11,0	71,1	7	90	85	100	1	354

ANM: Övervintring = 100.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 4
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S
 2012-03-16 300 NPK 21-3-10 62 8 29
 2012-04-20 300 NS 27-4 81 12

Sådatum : 2011-09-16

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2012-05-03 0.25 Flexity+0.25 TiltTop
 2012-06-06 0.3 SumiA+0.25 Pirimor
 2011-10-01 1.25 Cougar
 2012-05-24 0.4Proline+0.3 CometPro
 2012-05-24 0,5 Sportak
 2012-06-12 0.4 Proline

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-27	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-27	Strå- längd cm 07-11	Plant- täthet höst % 11-14	Strå- bryt- ning % 08-27	Mjöl- dagg % 07-03	Fall- tal
Kepler (SSd) EU	Behandlat	12890	110	108	0,2	19,3	15,0	832	60,1	9,8	73,3	10	100	90	100	0	389	
Ragt Razzano, R20748 (SSd) EU	Behandlat	13120	122	110	0,3	18,5	15,0	789	53,6	9,3	73,1	13	100	84	100	0	325	
Sj 6286003 (SSd) EU	Behandlat	14090	121	118	0,1	18,4	15,0	803	49,8	8,8	73,8	12	97	90	100	0	258	
Stigg (SW) EU	Behandlat	12490	112	105	0,2	18,8	15,0	783	58,4	9,1	72,5	14	100	79	100	0	382	
NSd Jensen EU	Behandlat	13150	111	111	0,1	18,6	15,0	816	51,6	8,5	73,4	9	97	94	100	0	437	
NSd Gedser EU	Behandlat	13230	114	111	0,1	19,2	15,0	794	64,5	8,7	73,1	11	100	94	100	0	259	
RAGT R10924 EU	Behandlat	13110	110	110	0,1	18,9	15,0	843	57,4	9,1	73,6	10	100	90	100	0	389	
RAGT R11065 EU	Behandlat	11640	109	98	0,1	18,7	15,0	845	52,0	10,0	72,8	12	99	91	100	0	393	
Br 8037b26 (SSd) EU	Behandlat	12320	113	104	0,3	18,8	15,0	842	55,7	9,6	72,0	10	100	93	100	0	319	
KWS Dacanto (SSd) EU	Behandlat	13230	107	111	0,1	18,7	15,0	828	59,0	9,1	73,4	8	97	100	100	1	370	
Stru Estivus (SSd) EU	Behandlat	12650	109	106	0,1	18,5	15,0	844	54,7	9,4	73,1	9	99	94	100	0	365	
Hadm Opal (SW) EU	Behandlat	10500	98	88	0,2	18,9	15,0	847	55,9	10,9	71,6	8	100	100	100	0	438	
Hadm Norin (SW) EU	Behandlat	12450	112	105	0,1	18,7	15,0	826	47,8	9,3	72,5	7	97	97	100	0	341	
RAGT Linus (SW) EU	Behandlat	12310	100	103	0,1	18,5	15,0	810	54,6	9,2	73,3	10	100	91	100	0	371	
Lim Orpheus (SW) EU	Behandlat	13150	109	111	0,1	18,5	15,0	806	49,2	9,6	71,5	12	100	89	100	0	382	
SW 75177	Behandlat	11370	104	96	0,2	18,7	15,0	832	51,3	10,3	72,6	6	99	90	100	0	354	
SW 75450	Behandlat	13030	119	109	0,2	18,6	15,0	803	55,9	8,5	72,4	10	100	85	100	0	342	
SW 75638	Behandlat	12880	109	108	0,2	18,3	15,0	825	55,4	9,6	73,5	9	100	91	100	0	275	
SW 85131	Behandlat	13100	114	110	0,1	19,1	15,0	831	53,8	9,6	72,3	5	99	91	100	0	254	
SW 85593	Behandlat	12100	118	102	0,2	18,4	15,0	834	44,1	9,2	73,1	10	97	82	100	1	351	
Af 33768-07 (SW)	Behandlat	12870	123	108	0,2	18,6	15,0	826	62,5	8,6	74,0	8	97	101	100	0	329	
Sec 175-99-4 (SW)	Behandlat	13080	108	110	0,1	18,9	15,0	823	53,5	9,5	73,2	11	97	91	100	1	366	
SJ 7343505 (SSd)	Behandlat	14260	111	120	0,3	18,3	15,0	803	52,5	8,6	73,7	9	99	100	100	0	318	
Nord 05019/100 (SSd)	Behandlat	12720	107	107	0,1	19,0	15,0	831	47,6	9,3	73,9	10	100	96	100	0	371	
Svensk sortblandning	<20201>	11670	100	100	0,1	18,6	15,0	825	50,7	9,6	73,3	9	99	95	100	0	382	
SW SW Harnesk, 46129	<09902>	11870	102	102	0,1	18,3	15,0	832	53,0	9,3	73,2	8	97	87	100	1	7	440

ANM: Övervintring = 100.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 5
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr:	1a A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
		2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
		2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd	
2012-05-03	0.25 Flexity+0.25 TiltTop
2012-06-06	0.3 SumiA+0.25 Pirimor
2011-10-01	1.25 Cougar
2012-05-24	0.4Proline+0.3 CometPro
2012-05-24	0,5 Sportak
2012-06-12	0.4 Proline

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-27	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-27	Strå- längd cm 07-11	Plant- täthet höst % 11-14	Strå- bryt- ning % 08-27	Mjöl- dagg % 07-03	Fall- tal
HT Olivin (SSd) EU <09921>	11140		95	0,1	18,5	15,0	850	45,7	10,1	73,4	8	100	95	100	0	5	290
LP Cubus 590.4.96 (SSd) <20015>	12520		107	0,2	18,5	15,0	845	53,1	9,3	73,2	10	97	94	100	1	3	374
Mon Opus (SSd) <20231>	11330		97	0,2	18,6	15,0	826	59,2	9,4	73,5	8	97	94	100	0	7	325
Br Ellvis (SSd) EU <20326>	12620		108	0,1	18,7	15,0	822	49,5	9,9	72,6	10	99	98	100	0	20	390
HAD Kranich, 02721-99 (SW) <20406>	10170		87	0,2	18,4	15,0	819	50,0	10,3	73,1	8	99	92	100	0	5	363
PBIS Boomer, 01/1024 (SW) <20407>	12270		105	0,1	18,5	15,0	823	52,1	9,2	73,8	11	100	86	100	0	5	373
LP Skalmeye (SSd) EU <20418>	11730		101	0,2	18,7	15,0	824	49,6	9,4	74,2	9	100	97	100	0	5	335
SW Loyal 52747 <20501>	12710		109	0,1	18,6	15,0	787	54,2	8,9	72,9	12	97	93	100	2	5	293
Sej Hereford (SW) EU <20610>	13620		117	0,1	18,4	15,0	802	57,6	8,5	73,4	12	97	93	100	1	7	237
BayWa Inspiration (SW) EU <20625>	11950		102	0,1	18,7	15,0	812	59,8	9,4	73,3	9	97	94	100	0	2	326
Abed Audi (NSd) EU <20628>	12260		105	0,1	18,4	15,0	784	48,7	8,6	73,0	15	99	92	100	1	10	309
Paj Skagen (NSd) EU <20633>	11780		101	0,1	18,6	15,0	835	56,9	10,1	72,7	10	97	105	100	0	1	436
SW Cumulus 56018 <20718>	11610		100	0,3	18,6	15,0	829	49,4	9,4	73,4	10	96	90	100	1	1	333
SW Nimbus 56309 <20719>	12050		103	0,1	18,9	15,0	781	55,6	8,4	72,7	11	99	85	100	0	5	200
IGP Kerubino (SSd) EU <20726>	12000		103	0,1	18,7	15,0	825	51,9	10,3	72,5	10	97	97	100	0	20	357
SW Brons 56884 <20823>	12420		106	0,1	18,8	15,0	826	49,3	9,2	73,3	9	100	87	100	0	1	218
SW Beate 57008 <20825>	12320		106	0,1	18,8	15,0	832	56,7	9,6	72,9	9	99	93	100	0	3	350
Abed Mariboss (SSd) EU <20831>	13470		115	0,1	18,1	15,0	775	50,7	9,0	71,5	11	97	95	100	4	10	341
RAGT Frontal R10650 (SSd) EU <20835>	12200		105	0,2	18,5	15,0	806	54,2	9,6	73,3	9	99	94	100	0	10	244
SW 75107 <20902>	11420		98	0,1	18,8	15,0	836	51,4	9,7	73,0	9	97	87	100	0	3	379
SW 75127 <20903>	12960		111	0,2	18,1	15,0	814	50,6	9,0	73,8	12	98	88	100	0	1	321
RAGT Praktik 10757 (SSd) <20905>	12060		103	0,1	19,1	15,0	839	51,5	10,0	73,3	7	98	96	100	0	1	341
KWS Julius (SW) EU <20922>	12700		109	0,1	18,7	15,0	833	54,5	9,0	73,4	9	99	102	100	1	1	340
NS Hymac H (SSd) EU <20927>	12710		109	0,1	18,7	15,0	810	48,6	9,0	73,4	8	97	114	100	0	5	280
IS Pentadur (SSd) EU <21015>	8590		74	0,1	19,2	15,0	843	50,3	11,6	70,3	7	90	82	100	2	1	354
Kepler (SSd) EU <21016>	12300		105	0,2	19,4	15,0	831	58,9	9,9	73,2	10	100	90	100	0	3	389

ANM: Övervintring = 100.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 6
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S
 2012-03-16 300 NPK 21-3-10 62 8 29
 2012-04-20 300 NS 27-4 81 12

Sådatum : 2011-09-16

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2012-05-03 0.25 Flexity+0.25 TiltTop
 2012-06-06 0.3 SumiA+0.25 Pirimor
 2011-10-01 1.25 Cougar
 2012-05-24 0.4Proline+0.3 CometPro
 2012-05-24 0,5 Sportak
 2012-06-12 0.4 Proline

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-27	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-27	Strå- längd cm 07-11	Plant- täthet höst % 11-14	Strå- bryt- ning % 08-27	Mjöl- dagg % 07-03	Fall- tal
Ragt Razzano, R20748 (Ssd) EU <21017>	11930		102	0,3	18,4	15,0	784	53,6	9,5	72,8	13	100	83	100	0	3	325
Sj 6286003 (Ssd) EU <21018>	12880		110	0,2	18,4	15,0	802	46,5	9,0	73,7	13	97	90	100	0	20	258
Stigg (SW) EU <21020>	11800		101	0,2	18,9	15,0	778	56,9	9,1	72,3	14	100	79	100	0	5	382
NSd Jensen EU <21024>	12490		107	0,1	18,6	15,0	815	50,5	8,8	72,9	10	97	95	100	1	1	437
NSd Gedser EU <21113>	12420		106	0,1	19,2	15,0	793	62,8	8,8	72,9	11	99	93	100	0	15	259
RAGT R10924 EU <21114>	12510		107	0,1	18,9	15,0	842	56,4	9,3	73,7	10	99	89	100	0	3	389
RAGT R11065 EU <21115>	11150		96	0,1	18,7	15,0	843	50,9	10,1	72,6	12	99	91	100	0	2	393
Br 8037b26 (Ssd) EU <21123>	11600		99	0,3	18,8	15,0	843	54,2	9,7	72,2	10	100	92	100	0	10	319
KWS Dacanto (Ssd) EU <21124>	12800		110	0,1	18,6	15,0	826	58,7	9,2	73,2	8	97	99	100	1	7	370
Stru Estivus (Ssd) EU <21125>	12120		104	0,1	18,5	15,0	847	53,6	9,6	72,9	9	99	93	100	0	1	365
Hadm Opal (SW) EU <21127>	10600		91	0,2	18,9	15,0	850	55,5	10,8	71,6	8	100	99	100	0	3	438
Hadm Norin (SW) EU <21128>	11770		101	0,1	18,7	15,0	826	48,0	9,7	72,2	7	97	96	100	0	3	341
RAGT Linus (SW) EU <21129>	12290		105	0,1	18,7	15,0	805	54,0	9,4	73,3	10	100	93	100	0	5	371
Lim Orpheus (SW) EU <21130>	12600		108	0,2	18,5	15,0	807	47,9	9,8	71,5	12	99	88	100	0	1	382
SW 75177 <21012>	11130		95	0,1	18,7	15,0	826	49,9	10,4	72,4	7	99	90	100	0	1	354
SW 75450 <21013>	11990		103	0,2	18,6	15,0	800	51,9	9,0	72,2	11	99	84	100	0	1	342
SW 75638 <21116>	12330		106	0,2	18,4	15,0	823	53,0	9,7	73,6	10	99	93	100	0	1	275
SW 85131 <21117>	12280		105	0,1	19,1	15,0	830	53,1	9,7	72,2	6	99	88	100	0	7	254
SW 85593 <21118>	11180		96	0,2	18,5	15,0	830	42,8	9,6	72,6	11	97	82	100	1	1	351
Af 33768-07 (SW) <21119>	11680		100	0,1	18,8	15,0	822	61,1	8,9	73,8	8	97	95	100	1	1	329
Sec 175-99-4 (SW) <21120>	12610		108	0,1	18,9	15,0	827	52,5	9,8	73,0	12	96	91	100	1	1	366
SJ 7343505 (Ssd) <21121>	13530		116	0,2	18,3	15,0	800	52,0	8,9	73,8	10	98	97	100	0	1	318
Nord 05019/100 (Ssd) <21122>	12290		105	0,2	19,0	15,0	831	48,0	9,4	73,6	10	99	94	100	0	5	371
Obehandlat	11390	100		0,2	18,7	15,0	819	51,4	9,7	72,8	10	98	91	100	0	5	
Behandlat	12700	111		0,1	18,7	15,0	821	54,0	9,3	73,1	9	98	93	100	0		339

ANM: Övervintring = 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: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 7
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utförransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr:	1a A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
		2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
		2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2012-05-03	0.25 Flexity+0.25 TiltTop
2012-06-06	0.3 SumiA+0.25 Pirimor
2011-10-01	1.25 Cougar
2012-05-24	0.4Proline+0.3 CometPro
2012-05-24	0,5 Sportak
2012-06-12	0.4 Proline

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-27	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-27	Strå- längd cm 07-11	Plant- täthet höst % 11-14	Strå- bryt- ning % 08-27	Mjöl- dagg % 07-03	Fall- tal
-X-	12050			0,1	18,7		820		9,5	73,0							
CV%	3,1			44,0	0,6		0,6		2,4	0,4							
OBS	202			202	202		202		202	202							
PROB F1	.1904			.6530	.9994		.0172		.4024	.1942							
PROB F2	.0001			.0015	.0001		.0001		.0001	.0001							
PROB F1*F2	.0001			.8761	.1081		.1337		.2673	.0585							
LSD F1	5130			0,2	9,1		2		3,8	0,7							
LSD F2	580			0,1	0,2		7		0,4	0,5							
LSD F1*F2	990			0,1	0,9		10		0,6	0,7							

ANM: Övervintring = 100.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 8
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr:	1a A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
		2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
		2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2012-05-03 0.25 Flexity+0.25 TiltTop
 2012-06-06 0.3 SumiA+0.25 Pirimor
 2011-10-01 1.25 Cougar
 2012-05-24 0.4Proline+0.3 CometPro
 2012-05-24 0,5 Sportak
 2012-06-12 0.4 Proline

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:	Brun-rost %	Gul-rost %	Svart-prick-sjuka %	Ax st/m ² 07-10																
					07-03	07-03	07-03													
Svensk sortblandning	0	15	3																	
SW SW Harnesk, 46129	0	5	3																	
HT Olivin (SSd) EU	0	3	3																	
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	0	2	5																	
Mon Opus (SSd)	0	9	5																	
Br Ellvis (SSd) EU	0	1	3																	
HAD Kranich, 02721-99 (SW)	0	25	5																	
PBIS Boomer, 01/1024 (SW)	0	3	5																	
LP Skalmje (SSd) EU	0	3	5																	
SW Loyal 52747	0	5	3																	
Sej Hereford (SW) EU	0	2	5																	
BayWa Inspiration (SW) EU	0	13	5																	
Abed Audi (NSd) EU	0	40	3																	
Paj Skagen (NSd) EU	0	1	3																	
SW Cumulus 56018	0	60	5																	
SW Nimbus 56309	0	18	5																	
IGP Kerubino (SSd) EU	0	5	5																	
SW Brons 56884	0	1	5																	
SW Beate 57008	0	3	3																	
Abed Mariboss (SSd) EU	0	0	3																	
RAGT Frontal R10650 (SSd) EU	0	9	5																	
SW 75107	0	5	3																	
SW 75127	0	10	7																	
RAGT Praktik 10757 (SSd)	0	1	5																	
KWS Julius (SW) EU	0	1	3																	
NS Hymac H (SSd) EU	0	7	3																	

ANM: Övervintring = 100.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 9
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

2012-05-03	0.25 Flexity+0.25 TiltTop
2012-06-06	0.3 SumiA+0.25 Pirimor
2011-10-01	1.25 Cougar
2012-05-24	0.4Proline+0.3 CometPro
2012-05-24	0,5 Sportak
2012-06-12	0.4 Proline

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Brun-rost	Gul-rost	Svart-prick-sjuka	Ax														
	% 07-03	% 07-03	% 07-03	st/m ² 07-10														
IS Pentadur (SSd) EU	0	1	3															
Kepler (SSd) EU	0	1	3															
Ragt Razzano, R20748 (SSd) EU	0	10	5															
Sj 6286003 (SSd) EU	0	10	3															
Stigg (SW) EU	0	1	3															
NSd Jensen EU	0	2	3															
NSd Gedser EU	0	15	3															
RAGT R10924 EU	0	5	5															
RAGT R11065 EU	0	1	3															
Br 8037b26 (SSd) EU	0	7	3															
KWS Dacanto (SSd) EU	0	3	3															
Stru Estivus (SSd) EU	0	2	3															
Hadm Opal (SW) EU	0	1	5															
Hadm Norin (SW) EU	0	7	5															
RAGT Linus (SW) EU	0	6	3															
Lim Orpheus (SW) EU	0	2	3															
SW 75177	0	7	5															
SW 75450	0	15	5															
SW 75638	0	0	3															
SW 85131	0	1	3															
SW 85593	0	5	5															
Af 33768-07 (SW)	0	20	5															
Sec 175-99-4 (SW)	0	10	5															
SJ 7343505 (SSd)	0	20	5															
Nord 05019/100 (SSd)	0	3	3															
Svensk sortblandning				613														

ANM: Övervintring = 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: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 10
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd	Datum	Behandling
2012-05-03	0.25 Flexity+0.25 TiltTop	
2012-06-06	0.3 SumiA+0.25 Pirimor	
2011-10-01	1.25 Cougar	
2012-05-24	0.4Proline+0.3 CometPro	
2012-05-24	0,5 Sportak	
2012-06-12	0.4 Proline	

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Brun-rost	Gul-rost	Svart-prick-sjuka	Ax												
	% 07-03	% 07-03	% 07-03	st/m ² 07-10												
SW SW Harnesk, 46129	Behandlat			593												
HT Olivin (SSd) EU	Behandlat			583												
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Behandlat			575												
Mon Opus (SSd)	Behandlat			512												
Br Ellvis (SSd) EU	Behandlat			706												
HAD Kranich, 02721-99 (SW)	Behandlat			593												
PBIS Boomer, 01/1024 (SW)	Behandlat			651												
LP Skalmeje (SSd) EU	Behandlat			610												
SW Loyal 52747	Behandlat			657												
Sej Hereford (SW) EU	Behandlat			648												
BayWa Inspiration (SW) EU	Behandlat			609												
Abed Audi (NSd) EU	Behandlat			558												
Paj Skagen (NSd) EU	Behandlat			596												
SW Cumulus 56018	Behandlat			573												
SW Nimbus 56309	Behandlat			522												
IGP Kerubino (SSd) EU	Behandlat			761												
SW Brons 56884	Behandlat			652												
SW Beate 57008	Behandlat			651												
Abed Mariboss (SSd) EU	Behandlat			712												
RAGT Frontal R10650 (SSd) EU	Behandlat			730												
SW 75107	Behandlat			565												
SW 75127	Behandlat			690												
RAGT Praktik 10757 (SSd)	Behandlat			648												
KWS Julius (SW) EU	Behandlat			624												
NS Hymac H (SSd) EU	Behandlat			642												
IS Pentadur (SSd) EU	Behandlat			606												

ANM: Övervintring = 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: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 11
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr:	1a A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
		2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
		2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd	
2012-05-03	0.25 Flexity+0.25 TiltTop
2012-06-06	0.3 SumiA+0.25 Pirimor
2011-10-01	1.25 Cougar
2012-05-24	0.4Proline+0.3 CometPro
2012-05-24	0,5 Sportak
2012-06-12	0.4 Proline

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:	Brun-rost	Gul-rost	Svart-prick-sjuka	Ax												
	% 07-03	% 07-03	% 07-03	st/m ² 07-10												
Kepler (SSd) EU				593												
Ragt Razzano, R20748 (SSd) EU				600												
Sj 6286003 (SSd) EU				612												
Stigg (SW) EU				473												
NSd Jensen EU				583												
NSd Gedser EU				555												
RAGT R10924 EU				629												
RAGT R11065 EU				614												
Br 8037b26 (SSd) EU				593												
KWS Dacanto (SSd) EU				545												
Stru Estivus (SSd) EU				533												
Hadm Opal (SW) EU				546												
Hadm Norin (SW) EU				495												
RAGT Linus (SW) EU				606												
Lim Orpheus (SW) EU				620												
SW 75177				722												
SW 75450				576												
SW 75638				653												
SW 85131				656												
SW 85593				654												
Af 33768-07 (SW)				643												
Sec 175-99-4 (SW)				742												
SJ 7343505 (SSd)				654												
Nord 05019/100 (SSd)				652												
Svensk sortblandning <20201>		0	15	3	613											
SW SW Harnesk, 46129 <09902>		0	5	3	593											

ANM: Övervintring = 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: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý

SIDA 12
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Jbr-omr:	1a A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
		2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
		2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

2012-05-03	0.25 Flexity+0.25 TiltTop
2012-06-06	0.3 SumiA+0.25 Pirimor
2011-10-01	1.25 Cougar
2012-05-24	0.4Proline+0.3 CometPro
2012-05-24	0,5 Sportak
2012-06-12	0.4 Proline

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:	Brun-rost	Gul-rost	Svart-prick-sjuka	Ax														
	% 07-03	% 07-03	% 07-03	st/m ² 07-10														
HT Olivin (SSd) EU <09921>	0	3	3	583														
LP Cubus 590.4.96 (SSd) <20015>	0	2	5	575														
Mon Opus (SSd) <20231>	0	9	5	512														
Br Elvis (SSd) EU <20326>	0	1	3	706														
HAD Kranich, 02721-99 (SW) <20406>	0	25	5	593														
PBIS Boomer, 01/1024 (SW) <20407>	0	3	5	651														
LP Skalmeye (SSd) EU <20418>	0	3	5	610														
SW Loyal 52747 <20501>	0	5	3	657														
Sej Hereford (SW) EU <20610>	0	2	5	648														
BayWa Inspiration (SW) EU <20625>	0	13	5	609														
Abed Audi (NSd) EU <20628>	0	40	3	558														
Paj Skagen (NSd) EU <20633>	0	1	3	596														
SW Cumulus 56018 <20718>	0	60	5	573														
SW Nimbus 56309 <20719>	0	18	5	522														
IGP Kerubino (SSd) EU <20726>	0	5	5	761														
SW Brons 56884 <20823>	0	1	5	652														
SW Beate 57008 <20825>	0	3	3	651														
Abed Mariboss (SSd) EU <20831>	0	0	3	712														
RAGT Frontal R10650 (SSd) EU <20835>	0	9	5	730														
SW 75107 <20902>	0	5	3	565														
SW 75127 <20903>	0	10	7	690														
RAGT Praktik 10757 (SSd) <20905>	0	1	5	648														
KWS Julius (SW) EU <20922>	0	1	3	624														
NS Hymac H (SSd) EU <20927>	0	7	3	642														
IS Pentadur (SSd) EU <21015>	0	1	3	606														
Kepler (SSd) EU <21016>	0	1	3	593														

ANM: Övervintring = 100.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 101 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 13
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2012-05-03 0.25 Flexity+0.25 TiltTop
 2012-06-06 0.3 SumiA+0.25 Pirimor
 2011-10-01 1.25 Cougar
 2012-05-24 0.4Proline+0.3 CometPro
 2012-05-24 0,5 Sportak
 2012-06-12 0.4 Proline

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:	Brun-rost	Gul-rost	Svart-prick-sjuka	Ax															
	% 07-03	% 07-03	% 07-03	st/m ² 07-10															
Ragt Razzano, R20748 (Ssd) EU <21017>	0	10	5	600															
Sj 6286003 (Ssd) EU <21018>	0	10	3	612															
Stigg (SW) EU <21020>	0	1	3	473															
NSd Jensen EU <21024>	0	2	3	583															
NSd Gedser EU <21113>	0	15	3	555															
RAGT R10924 EU <21114>	0	5	5	629															
RAGT R11065 EU <21115>	0	1	3	614															
Br 8037b26 (Ssd) EU <21123>	0	7	3	593															
KWS Dacanto (Ssd) EU <21124>	0	3	3	545															
Stru Estivus (Ssd) EU <21125>	0	2	3	533															
Hadm Opal (SW) EU <21127>	0	1	5	546															
Hadm Norin (SW) EU <21128>	0	7	5	495															
RAGT Linus (SW) EU <21129>	0	6	3	606															
Lim Orpheus (SW) EU <21130>	0	2	3	620															
SW 75177 <21012>	0	7	5	722															
SW 75450 <21013>	0	15	5	576															
SW 75638 <21116>	0	0	3	653															
SW 85131 <21117>	0	1	3	656															
SW 85593 <21118>	0	5	5	654															
Af 33768-07 (SW) <21119>	0	20	5	643															
Sec 175-99-4 (SW) <21120>	0	10	5	742															
SJ 7343505 (Ssd) <21121>	0	20	5	654															
Nord 05019/100 (Ssd) <21122>	0	3	3	652															
Obehandlat	0	8	4																
Behandlat				616															

ANM: Övervintring = 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: 07BJ34 Län-fnr: LB-250-2011
 Förs.v: HS Kristianstad
 Sandby Gårds Försöksstation, Borrbý
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 14
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU:Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2013-02-08

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2012-03-16	300	NPK 21-3-10	62	8	29	
2012-04-20	300	NS 27-4	81			12

Sådatum : 2011-09-16
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

2012-05-03	0.25 Flexity+0.25 TiltTop
2012-06-06	0.3 SumiA+0.25 Pirimor
2011-10-01	1.25 Cougar
2012-05-24	0.4Proline+0.3 CometPro
2012-05-24	0,5 Sportak
2012-06-12	0.4 Proline

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Brun-rost	Gul-rost	Svart-prick-sjuka	Ax													
	% 07-03	% 07-03	% 07-03	st/m ² 07-10													
-X-																	
CV%																	
OBS																	
PROB F1																	
PROB F2																	
PROB F1*F2																	
LSD F1																	
LSD F2																	
LSD F1*F2																	

ANM: Övervintring = 100.