



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 1
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbeter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-14	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- tid, dagar	Mog- nads- dagar	Strå- styrka skörd % 08-14	Strå- längd cm 07-17	Plant- täthet vår % 05-15	Strå- bryt- ning % 08-14	Blad- fläck- sjuka % 07-17
Sortblandning	Obehandlat	8800	100	100	0,9	16,2	703	49,3	9,3	63,5	16	07-29	115	99	69	100	1	7
SW SW Catriona, 2617	Obehandlat	7840	100	89	0,9	14,6	706	43,2	10,5	62,2	16	07-26	112	93	74	100	1	5
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	8320	100	95	1,1	15,5	682	48,8	9,7	63,2	15	07-27	113	100	64	100	0	7
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	8860	100	101	1,0	15,2	716	49,2	9,4	63,8	16	07-26	112	99	70	100	1	9
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	9140	100	104	1,1	15,7	714	49,6	9,9	62,8	20	07-25	111	100	62	100	0	4
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	9240	100	105	0,8	16,1	696	53,5	9,7	62,4	18	07-26	112	100	77	99	1	6
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	8620	100	98	2,3	15,7	699	46,1	9,0	64,9	18	07-28	114	99	68	100	0	6
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	9640	100	110	1,3	16,0	709	52,5	9,4	63,8	16	07-26	112	98	68	100	1	10
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	8400	100	96	0,8	15,2	712	50,7	9,9	63,6	18	07-26	112	100	62	100	0	3
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	9210	100	105	2,1	15,8	707	45,7	9,5	63,8	17	07-26	112	98	74	100	1	3
SJ Natasia 071152 (SSD)	Obehandlat	8690	100	99	1,4	15,1	658	49,0	9,5	62,6	15	07-26	112	70	67	100	1	6
Sec Tamtam (SW) EU	Obehandlat	8890	100	101	1,1	17,1	684	44,2	9,3	63,6	16	07-28	114	99	74	100	1	6
Syn Propino (SW) EU	Obehandlat	8680	100	99	1,7	15,0	683	51,2	9,6	63,1	14	07-27	113	99	71	100	0	5
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	8820	100	100	1,3	14,8	695	49,1	9,4	63,5	18	07-26	112	91	67	100	0	5
SJ Columbuss 72308 (SSd) EU	Obehandlat	8800	100	100	1,6	15,4	711	46,0	9,4	64,3	15	07-25	111	98	69	100	2	5
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	Obehandlat	9180	100	104	1,0	15,1	701	52,8	9,9	63,3	18	07-27	113	99	70	100	0	8
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Obehandlat	8810	100	100	2,1	15,0	686	50,3	8,9	63,9	17	07-25	111	100	62	100	1	3
NS Soldo (SSd) EU	Obehandlat	8720	100	99	1,8	15,2	707	53,3	9,9	63,1	18	07-25	111	99	65	100	1	4
SY Shuffle (SW) EU	Obehandlat	8910	100	101	1,9	15,8	691	49,5	9,5	63,9	14	07-28	114	100	75	100	1	10
Sort utgår	Obehandlat	6890	100	78	2,2	17,1	677	50,4	9,7	63,0	18	07-28	114	98	65	65	4	8
Nord 09/2417 (SSd) EU	Obehandlat	9170	100	104	1,4	14,8	683	49,6	9,6	63,8	17	07-28	114	99	67	100	1	4
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Obehandlat	8710	100	99	1,4	14,8	685	48,4	9,6	63,9	16	07-26	112	100	71	100	1	8
LW04w018-02 (SW) EU	Obehandlat	8190	100	93	2,8	15,8	696	48,0	9,7	63,0	17	07-26	112	100	69	100	1	8

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 2
 Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföranansvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-14	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-14	Strå- längd cm 07-17	Plant- täthet vår % 05-15	Strå- bryt- ning % 08-14	Blad- fläck- sjuka % 07-17
SY 409-202 (Kelim) (SW) EU	Obehandlat	8780	100	100	2,4	16,5	691	50,1	9,4	64,6	18	07-29	115	100	73	100	1	3
SY 408-197 (Fealty) (SW) EU	Obehandlat	9400	100	107	1,5	16,3	702	49,1	9,4	64,0	16	07-26	112	100	72	100	1	4
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Obehandlat	8410	100	96	2,7	14,9	689	49,9	8,7	64,7	21	07-27	113	93	66	100	1	4
Olympic (LSB 0326-5) (SW) EU	Obehandlat	8700	100	99	2,3	15,1	692	47,7	9,3	64,1	18	07-26	112	98	70	100	0	5
Explorer (SW) EU	Obehandlat	8910	100	101	1,2	14,9	695	51,2	9,7	62,8	19	07-24	110	100	69	100	1	4
Passenger (SW) EU	Obehandlat	8590	100	98	1,5	15,6	711	51,6	9,7	63,6	18	07-25	111	100	70	100	1	5
Thessa (SW) EU	Obehandlat	8760	100	100	1,0	15,8	694	50,3	10,4	63,3	17	07-24	110	100	67	100	1	5
Trekker (SW) EU	Obehandlat	8730	100	99	0,9	15,2	706	46,3	9,8	64,0	15	07-27	113	94	65	100	2	10
SWÅ Vilgott, 01448	Obehandlat	7400	100	84	1,1	14,2	662	42,5	10,4	61,2	14	07-26	112	72	62	100	1	3
KWS Irina (SSd) EU	Obehandlat	8520	100	97	3,8	15,4	664	46,7	9,2	64,5	17	07-27	113	100	65	100	1	5
SJ 111998 (SSd) EU	Obehandlat	9090	100	103	2,3	15,6	716	50,4	9,4	63,7	14	07-25	111	96	70	100	3	5
SJ 111609 (SSd) EU	Obehandlat	8780	100	100	1,1	15,6	709	47,3	9,2	64,5	15	07-27	113	99	68	100	1	5
Br Milford (SSd) EU	Obehandlat	9140	100	104	2,3	16,4	678	45,4	9,4	63,2	18	07-27	113	99	64	100	1	8
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Obehandlat	8920	100	101	1,8	16,5	698	51,3	9,5	64,3	18	07-27	113	98	73	100	2	3
NOS 15258-55 (NSd) EU	Obehandlat	9100	100	103	1,9	14,4	692	49,9	9,2	63,9	17	07-28	114	100	66	100	0	3
SW 77314 Viking Gold	Obehandlat	8350	100	95	0,9	16,0	716	44,6	9,3	63,9	17	07-27	113	100	66	100	1	5
NS Salome 08/2413 (SSd)	Obehandlat	8890	100	101	2,7	14,9	699	49,3	9,6	64,2	18	07-27	113	89	65	100	1	5
SJ Albertha 95081 (SSd)	Obehandlat	8970	100	102	1,1	15,2	691	49,5	9,5	62,9	16	07-25	111	100	63	100	0	8
SW 59328	Obehandlat	8040	100	91	1,7	14,8	709	51,7	10,6	63,7	21	07-25	111	100	66	100	1	5
SW 07-21754	Obehandlat	9200	100	105	1,1	15,9	718	54,0	9,2	63,5	19	07-26	112	100	67	100	1	8
SW 12860-06	Obehandlat	8990	100	102	0,8	15,4	681	48,4	9,4	62,9	16	07-27	113	100	61	100	0	2
Br 10886z1 (SSd)	Obehandlat	8810	100	100	0,9	14,7	676	45,2	9,5	63,7	19	07-25	111	100	70	100	0	7

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 3
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbeter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLIED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-14	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-14	Strå- längd cm 07-17	Plant- täthet vår % 05-15	Strå- bryt- ning % 08-14	Blad- fläck- sjuka % 07-17
SW 10649-06	Obehandlat	9290	100	106	0,9	16,0	717	51,5	9,6	64,1	15	07-25	111	100	71	100	0	8
SW 07-11688	Obehandlat	9690	100	110	1,1	19,2	713	47,1	9,3	63,7	19	07-27	113	100	71	100	0	2
SJ 111694 (SSd)	Obehandlat	9780	100	111	1,9	16,4	727	53,8	9,4	64,4	13	07-26	112	100	76	100	1	5
Sortblandning	Behandlat	9850	112	100	1,4	20,8	695	50,0	9,5	63,5	17	07-27	113	100	77	99	0	
SW SW Catriona, 2617	Behandlat	9080	116	92	1,3	19,0	695	44,7	10,0	62,1	16	07-26	112	100	68	100	0	
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	9610	116	98	1,5	20,2	695	50,9	9,4	63,1	15	07-28	114	100	63	100	0	
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	10260	116	104	1,4	18,7	718	52,4	9,8	63,2	15	07-26	112	98	72	100	1	
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	9880	108	100	1,2	19,3	703	47,7	10,0	61,8	20	07-26	112	100	62	100	0	
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	9980	108	101	1,4	19,8	708	55,5	9,8	62,8	19	07-27	113	100	80	99	0	
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	10150	118	103	1,7	21,5	688	46,4	9,1	64,3	16	07-27	113	100	67	100	0	
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	10100	105	103	1,4	19,7	708	53,6	9,3	64,0	17	07-27	113	100	66	100	0	
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	9870	117	100	1,1	18,1	728	53,0	9,8	63,8	17	07-27	113	100	63	100	0	
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	10090	110	102	1,5	19,0	697	43,8	9,5	63,2	16	07-28	114	100	71	100	1	
SJ Natasia 071152 (SSD)	Behandlat	9900	114	100	1,6	18,4	672	49,1	9,3	62,8	14	07-27	113	98	70	100	1	
Sec Tamtam (SW) EU	Behandlat	10150	114	103	2,2	23,1	700	45,4	9,2	63,6	15	07-27	113	100	75	100	0	
Syn Propino (SW) EU	Behandlat	9880	114	100	1,4	18,7	702	52,7	9,2	64,0	13	07-28	114	100	73	100	1	
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	10100	115	102	1,3	18,2	701	49,6	9,3	63,9	18	07-27	113	99	71	100	1	
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	10180	116	103	1,4	20,6	704	50,2	9,5	63,6	15	07-26	112	100	69	100	1	
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	Behandlat	9930	108	101	1,4	18,7	711	52,2	9,7	63,7	20	07-26	112	100	69	100	0	
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Behandlat	9910	112	101	1,7	20,3	679	50,7	9,3	63,1	17	07-29	115	100	64	100	0	
NS Soldo (SSd) EU	Behandlat	9940	114	101	1,2	17,6	705	52,2	9,7	63,0	17	07-26	112	100	64	100	0	
SY Shuffle (SW) EU	Behandlat	10060	113	102	1,5	22,3	681	52,1	9,6	62,9	15	07-28	114	100	75	100	1	

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 4
 Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-14	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-14	Strå- längd cm 07-17	Plant- täthet vår % 05-15	Strå- bryt- ning % 08-14	Blad- fläck- sjuka % 07-17
Sort utgår	Behandlat	8620	125	87	2,7	26,9	661	52,3	9,9	62,2	18	07-29	115	100	68	55	1	
Nord 09/2417 (SSd) EU	Behandlat	10310	112	105	1,2	17,8	696	50,1	9,6	63,7	15	07-26	112	100	70	100	0	
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Behandlat	9990	115	101	1,4	19,4	708	48,4	9,4	64,5	16	07-29	115	100	74	100	0	
LW04w018-02 (SW) EU	Behandlat	9530	116	97	1,4	20,9	708	48,5	9,6	63,4	16	07-27	113	100	66	100	0	
SY 409-202 (Kelim) (SW) EU	Behandlat	9940	113	101	1,8	22,6	672	46,8	9,6	63,4	19	07-28	114	100	69	100	0	
SY 408-197 (Fealty) (SW) EU	Behandlat	10070	107	102	1,3	19,2	697	50,9	9,4	63,2	14	07-27	113	100	73	100	1	
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Behandlat	10340	123	105	2,0	21,2	681	47,4	9,0	64,1	21	07-27	113	100	67	100	1	
Olympic (LSB 0326-5) (SW) EU	Behandlat	9980	115	101	1,6	20,0	692	44,4	9,4	64,2	17	07-27	113	100	69	100	1	
Explorer (SW) EU	Behandlat	10160	114	103	1,1	16,9	695	52,5	10,1	63,1	17	07-26	112	100	63	100	1	
Passenger (SW) EU	Behandlat	9220	107	94	1,3	19,2	707	54,0	9,8	63,0	18	07-27	113	100	70	100	0	
Thessa (SW) EU	Behandlat	9780	112	99	1,3	20,6	700	51,7	9,6	63,4	17	07-25	111	100	67	100	1	
Trekker (SW) EU	Behandlat	9880	113	100	1,3	17,9	706	49,1	9,8	63,4	15	07-27	113	100	65	100	0	
SWÅ Vilgott, 01448	Behandlat	8840	119	90	1,1	14,8	704	48,0	10,3	61,9	14	07-26	112	80	60	100	1	
KWS Irina (SSd) EU	Behandlat	10150	119	103	1,9	20,7	664	47,7	9,2	63,4	15	07-26	112	100	62	100	0	
SJ 111998 (SSd) EU	Behandlat	10460	115	106	1,3	19,7	700	51,1	9,3	63,4	14	07-28	114	100	68	100	1	
SJ 111609 (SSd) EU	Behandlat	10070	115	102	1,6	19,0	714	51,7	9,3	64,5	14	07-27	113	100	66	100	0	
Br Milford (SSd) EU	Behandlat	10410	114	106	1,6	22,2	670	45,5	9,1	63,2	17	07-26	112	100	70	100	0	
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Behandlat	10240	115	104	1,4	21,0	690	51,0	9,3	63,7	17	07-27	113	100	77	100	0	
NOS 15258-55 (NSd) EU	Behandlat	10250	113	104	1,5	17,4	697	51,6	9,4	64,2	17	07-27	113	100	66	100	0	
SW 77314 Viking Gold	Behandlat	9440	113	96	1,6	20,2	715	46,7	9,3	63,5	17	07-27	113	100	67	100	0	
NS Salome 08/2413 (SSd)	Behandlat	10320	116	105	1,4	17,7	696	48,7	9,8	63,8	18	07-27	113	100	61	100	2	
SJ Albertha 95081 (SSd)	Behandlat	10010	112	102	1,3	18,3	695	48,9	9,8	62,4	17	07-26	112	100	59	100	0	
SW 59328	Behandlat	9140	114	93	1,4	18,0	697	51,7	10,5	63,0	21	07-26	112	99	64	100	1	

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 5
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-14	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-14	Strå- längd cm 07-17	Plant- täthet vår % 05-15	Strå- bryt- ning % 08-14	Blad- fläck- sjuka % 07-17
SW 07-21754	Behandlat	10380	113	105	1,5	19,6	715	53,8	9,3	63,8	20	07-27	113	100	72	100	0	
SW 12860-06	Behandlat	10000	111	102	1,1	17,5	700	49,9	9,5	63,0	15	07-26	112	100	65	100	0	
Br 10886z1 (SSd)	Behandlat	9690	110	98	1,2	17,0	701	44,6	9,8	64,1	17	07-27	113	100	73	100	1	
SW 10649-06	Behandlat	10280	111	104	1,1	18,7	718	52,0	9,9	63,3	15	07-26	112	100	68	100	0	
SW 07-11688	Behandlat	10310	106	105	1,8	22,9	701	45,7	9,2	62,8	19	07-27	113	100	74	100	1	
SJ 111694 (SSd)	Behandlat	10500	107	107	1,1	20,2	716	50,2	9,5	64,0	14	07-27	113	100	75	100	0	
Sortblandning	<09801>	9330		100	1,2	18,5	699	49,7	9,4	63,5	16		114	100	73	100	0	7
SW SW Catriona, 2617	<20204>	8460		91	1,1	16,8	701	43,9	10,2	62,1	16		112	96	71	100	1	5
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	8970		96	1,3	17,9	689	49,8	9,6	63,2	15		114	100	63	100	0	7
NS Justina (SSd) EU	<20328>	9560		103	1,2	17,0	717	50,8	9,6	63,5	16		112	99	71	100	1	9
SW Waldemar, 24960-4	<20503>	9510		102	1,1	17,5	708	48,6	10,0	62,3	20		111	100	62	100	0	4
LP Mercada 10360500 (SW) EU	<20519>	9610		103	1,1	17,9	702	54,5	9,8	62,6	18		112	100	79	99	1	6
NFC Quench (SW) EU	<20613>	9390		101	2,0	18,6	694	46,3	9,0	64,6	17		113	100	68	100	0	6
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	9870		106	1,4	17,9	709	53,1	9,4	63,9	16		112	99	67	100	0	10
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	9140		98	1,0	16,6	720	51,9	9,9	63,7	18		112	100	62	100	0	3
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817>	9650		103	1,8	17,4	702	44,8	9,5	63,5	17		113	99	72	100	1	3
SJ Natasia 071152 (SSD)	<20905>	9290		100	1,5	16,8	665	49,0	9,4	62,7	15		112	84	68	100	1	6
Sec Tamtam (SW) EU	<20912>	9520		102	1,7	20,1	692	44,8	9,2	63,6	16		113	100	75	100	1	6
Syn Propino (SW) EU	<20918>	9280		99	1,6	16,9	693	51,9	9,4	63,6	13		113	100	72	100	0	5
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926>	9460		101	1,3	16,5	698	49,4	9,3	63,7	18		112	95	69	100	0	5
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	<20928>	9490		102	1,5	18,0	707	48,1	9,4	63,9	15		111	99	69	100	1	5
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	<21018>	9550		102	1,2	16,9	706	52,5	9,8	63,5	19		112	100	69	100	0	8
Sec Shandy 055559 (SW) EU	<21020>	9360		100	1,9	17,7	682	50,5	9,1	63,5	17		113	100	63	100	0	3

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012

 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

 SIDA 6
 Skördeår: 2012

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

 Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-14	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-14	Strå- längd cm 07-17	Plant- täthet vår % 05-15	Strå- bryt- ning % 08-14	Blad- fläck- sjuka % 07-17
NS Soldo (SSd) EU <21023>	9330		100	1,5	16,4	706	52,7	9,8	63,1	18		111	99	64	100	0	4
SY Shuffle (SW) EU <21108>	9480		102	1,7	19,0	686	50,8	9,5	63,4	15		114	100	75	100	1	10
Sort utgår <09999>	7750		83	2,5	22,0	669	51,4	9,8	62,6	18		114	99	66	60	3	8
Nord 09/2417 (SSd) EU <21111>	9740		104	1,3	16,3	690	49,9	9,6	63,8	16		113	99	68	100	0	4
NSL Overture 07-8120A (SW) EU <21127>	9350		100	1,4	17,1	696	48,4	9,5	64,2	16		114	100	73	100	0	8
LW04w018-02 (SW) EU <21212>	8860		95	2,1	18,4	702	48,3	9,6	63,2	17		112	100	67	100	0	8
SY 409-202 (Kelim) (SW) EU <21213>	9360		100	2,1	19,5	681	48,5	9,5	64,0	18		114	100	71	100	0	3
SY 408-197 (Fealty) (SW) EU <21214>	9740		104	1,4	17,8	700	50,0	9,4	63,6	15		112	100	72	100	1	4
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU <21215>	9370		101	2,3	18,1	685	48,7	8,9	64,4	21		113	96	66	100	1	4
Olympic (LSB 0326-5) (SW) EU <21216>	9340		100	1,9	17,5	692	46,1	9,4	64,2	17		113	99	70	100	0	5
Explorer (SW) EU <21217>	9540		102	1,2	15,9	695	51,8	9,9	63,0	18		111	100	66	100	1	4
Passenger (SW) EU <21218>	8910		95	1,4	17,4	709	52,8	9,7	63,3	18		112	100	70	100	0	5
Thessa (SW) EU <21219>	9270		99	1,2	18,2	697	51,0	10,0	63,3	17		110	100	67	100	1	5
Trekker (SW) EU <21220>	9300		100	1,1	16,6	706	47,7	9,8	63,7	15		113	97	65	100	1	10
SWÅ Vilgott, 01448 <20739>	8120		87	1,1	14,5	683	45,2	10,4	61,5	14		112	76	61	100	1	3
KWS Irina (SSd) EU <21222>	9340		100	2,8	18,0	664	47,2	9,2	63,9	16		112	100	64	100	0	5
SJ 111998 (SSd) EU <21223>	9780		105	1,8	17,6	708	50,7	9,4	63,6	14		113	98	69	100	2	5
SJ 111609 (SSd) EU <21224>	9430		101	1,3	17,3	711	49,5	9,3	64,5	15		113	100	67	100	0	5
Br Milford (SSd) EU <21225>	9780		105	2,0	19,3	674	45,4	9,2	63,2	18		112	99	67	100	1	8
KWS Asta 09/410 (NSd) EU <21233>	9580		103	1,6	18,7	694	51,1	9,4	64,0	18		113	99	75	100	1	3
NOS 15258-55 (NSd) EU <21237>	9670		104	1,7	15,9	694	50,7	9,3	64,0	17		113	100	66	100	0	3
SW 77314 Viking Gold <21003>	8890		95	1,3	18,1	715	45,6	9,3	63,7	17		113	100	66	100	1	5

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.

Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 7
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbetor
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Stärk-	Ergo-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Plant-	Strå-	Blad-
	kg/ha vid 15% vh 08-14	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	vikt g	k.v. g	halt %	else % av ts	sterol mg/kg	nads- datum	nads- dagar	styrka skörd % 08-14	längd cm 07-17	täthet vär % 05-15	bryt- ning % 08-14	fläck- sjuka % 07-17
NS Salome 08/2413 (SSd)	<21005> 9600		103	2,1	16,3	697	49,0	9,7	64,0	18		113	94	63	100	1	5
SJ Albertha 95081 (SSd)	<21006> 9490		102	1,2	16,8	693	49,2	9,6	62,7	17		111	100	61	100	0	8
SW 59328	<20923> 8590		92	1,6	16,4	703	51,7	10,6	63,3	21		112	100	65	100	1	5
SW 07-21754	<21103> 9790		105	1,3	17,8	716	53,9	9,3	63,7	19		113	100	69	100	0	8
SW 12860-06	<21104> 9500		102	1,0	16,5	691	49,2	9,5	63,0	16		112	100	63	100	0	2
Br 10886z1 (SSd)	<21204> 9250		99	1,1	15,8	689	44,9	9,7	63,9	18		112	100	71	100	0	7
SW 10649-06	<21205> 9780		105	1,0	17,4	718	51,8	9,8	63,7	15		112	100	69	100	0	8
SW 07-11688	<21207> 10000		107	1,4	21,0	707	46,4	9,2	63,3	19		113	100	72	100	0	2
SJ 111694 (SSd)	<21211> 10140		109	1,5	18,3	721	52,0	9,4	64,2	14		113	100	75	100	0	5
Obehandlat	8790	100		1,6	15,6	697	49,1	9,5	63,6	17		112	97	68	99	1	5
Behandlat	9940	113		1,5	19,6	698	49,7	9,6	63,4	17		113	99	68	99	0	
-X-	9360			1,5	17,6	697		9,6	63,5				98	68	99	0	
CV%	2,3			39,7	3,5	1,9		2,1	0,7				6,4	4,1	1,1	139,8	
OBS	192			192	192	192		192	192				192	192	192	192	
PROB F1	.1630			.2608	.1029	.5466		.9806	.7368				.0675	.8563	.1315	.4013	
PROB F2	.0001			.0030	.0001	.0001		.0001	.0001				.0249	.0001	.0001	.0011	
PROB F1*F2	.0182			.4527	.0001	.6576		.2040	.0987				.9899	.5124	.0036	.1566	
LSD F1	2300			0,2	8,3	5		1,7	2,4				2	6	0	2	
LSD F2	330			0,8	0,9	19		0,3	0,6				9	4	1	1	
LSD F1*F2	830			1,2	1,6	27		0,7	1,2				13	6	2	1	

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axnbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012

Förs.v: Lennart Larsson
Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 8
Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29

Förfrukt: Socerbetor

Jordart: Växtskydd

pH-värde:

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLED:

		Grön- skott % 08-14	Korn rost % 07-17	Full- korn > 2,5 mm, % 08-21														
Sortblandning	Obehandlat	1	5															
SW SW Catriona, 2617	Obehandlat	1	8															
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	1	7															
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	1	8															
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	1	3															
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	1	2															
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	1	3															
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	1	3															
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	1	5															
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	1	1															
SJ Natasia 071152 (SSD)	Obehandlat	1	5															
Sec Tamtam (SW) EU	Obehandlat	1	5															
Syn Propino (SW) EU	Obehandlat	1	5															
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	1	8															
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	1	6															
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	Obehandlat	1	5															
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Obehandlat	1	2															
NS Soldo (SSd) EU	Obehandlat	1	3															
SY Shuffle (SW) EU	Obehandlat	1	10															
Sort utgår	Obehandlat	1	9															
Nord 09/2417 (SSd) EU	Obehandlat	1	6															
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Obehandlat	1	4															
LW04w018-02 (SW) EU	Obehandlat	1	7															

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.

Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 9
 Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbeter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:

		Grön- skott % 08-14	Korn rost % 07-17	Full- korn > 2,5 mm, % 08-21													
SY 409-202 (Kelim) (SW) EU	Obehandlat	1	3														
SY 408-197 (Fealty) (SW) EU	Obehandlat	1	3														
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Obehandlat	1	6														
Olympic (LSB 0326-5) (SW) EU	Obehandlat	1	8														
Explorer (SW) EU	Obehandlat	1	7														
Passenger (SW) EU	Obehandlat	1	6														
Thessa (SW) EU	Obehandlat	1	2														
Trekker (SW) EU	Obehandlat	1	2														
SWÅ Vilgott, 01448	Obehandlat	1	10														
KWS Irina (SSd) EU	Obehandlat	1	6														
SJ 111998 (SSd) EU	Obehandlat	1	5														
SJ 111609 (SSd) EU	Obehandlat	1	4														
Br Milford (SSd) EU	Obehandlat	1	3														
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Obehandlat	1	4														
NOS 15258-55 (NSd) EU	Obehandlat	1	9														
SW 77314 Viking Gold	Obehandlat	1	6														
NS Salome 08/2413 (SSd)	Obehandlat	1	4														
SJ Albertha 95081 (SSd)	Obehandlat	1	8														
SW 59328	Obehandlat	1	4														
SW 07-21754	Obehandlat	1	4														
SW 12860-06	Obehandlat	1	3														
Br 10886z1 (SSd)	Obehandlat	1	4														

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 10
 Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbeter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:

		Grön- skott % 08-14	Korn rost % 07-17	Full- korn > 2,5 mm, % 08-21														
SW 10649-06	Obehandlat	1	5															
SW 07-11688	Obehandlat	2	1															
SJ 111694 (SSd)	Obehandlat	1	4															
Sortblandning	Behandlat	1		94														
SW SW Catriona, 2617	Behandlat	1		91														
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	2		95														
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	1		93														
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	2		92														
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	1		95														
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	2		92														
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	1		95														
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	1		95														
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	1		90														
SJ Natasia 071152 (SSD)	Behandlat	1		92														
Sec Tamtam (SW) EU	Behandlat	3		91														
Syn Propino (SW) EU	Behandlat	2		97														
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	1		93														
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	1		92														
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	Behandlat	1		94														
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Behandlat	2		94														
NS Soldo (SSd) EU	Behandlat	1		94														
SY Shuffle (SW) EU	Behandlat	2		96														

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 11
 Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbeter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLIED:

		Grön- skott % 08-14	Korn rost % 07-17	Full- korn > 2,5 mm, % 08-21													
Sort utgår	Behandlat	3		91													
Nord 09/2417 (SSd) EU	Behandlat	1		95													
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Behandlat	1		96													
LW04w018-02 (SW) EU	Behandlat	2		94													
SY 409-202 (Kelim) (SW) EU	Behandlat	2		93													
SY 408-197 (Fealty) (SW) EU	Behandlat	2		96													
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Behandlat	2		92													
Olympic (LSB 0326-5) (SW) EU	Behandlat	1		91													
Explorer (SW) EU	Behandlat	1		94													
Passenger (SW) EU	Behandlat	1		95													
Thessa (SW) EU	Behandlat	1		94													
Trekker (SW) EU	Behandlat	1		94													
SWÅ Vilgott, 01448	Behandlat	1		93													
KWS Irina (SSd) EU	Behandlat	1		93													
SJ 111998 (SSd) EU	Behandlat	2		94													
SJ 111609 (SSd) EU	Behandlat	2		95													
Br Milford (SSd) EU	Behandlat	2		89													
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Behandlat	2		95													
NOS 15258-55 (NSd) EU	Behandlat	1		95													
SW 77314 Viking Gold	Behandlat	2		92													
NS Salome 08/2413 (SSd)	Behandlat	1		93													
SJ Albertha 95081 (SSd)	Behandlat	1		94													
SW 59328	Behandlat	1		93													

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012

Förs.v: Lennart Larsson
Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 12
Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
Förfrukt: Socerbeter
Jordart:
pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:

		Grön- skott % 08-14	Korn rost % 07-17	Full- korn > 2,5 mm, % 08-21														
SW 07-21754	Behandlat	2		95														
SW 12860-06	Behandlat	1		95														
Br 10886z1 (SSd)	Behandlat	1		93														
SW 10649-06	Behandlat	2		94														
SW 07-11688	Behandlat	3		91														
SJ 111694 (SSd)	Behandlat	2		94														
Sortblandning	<09801>	1	5	94														
SW SW Catriona, 2617	<20204>	1	8	91														
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	1	7	95														
NS Justina (SSd) EU	<20328>	1	8	93														
SW Waldemar, 24960-4	<20503>	1	3	92														
LP Mercada 10360500 (SW) EU	<20519>	1	2	95														
NFC Quench (SW) EU	<20613>	2	3	92														
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	1	3	95														
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	1	5	95														
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817>	1	1	90														
SJ Natasia 071152 (SSD)	<20905>	1	5	92														
Sec Tamtam (SW) EU	<20912>	2	5	91														
Syn Propino (SW) EU	<20918>	1	5	97														
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926>	1	8	93														
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	<20928>	1	6	92														
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	<21018>	1	5	94														
Sec Shandy 055559 (SW) EU	<21020>	1	2	94														

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012
 Förs.v: Lennart Larsson
 Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 13
 Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföranansvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29
 Förfrukt: Socerbeter
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd

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

FÖRSÖKSLED:		Grön- skott % 08-14	Korn rost % 07-17	Full- korn > 2,5 mm, % 08-21														
NS Soldo (SSd) EU	<21023>	1	3	94														
SY Shuffle (SW) EU	<21108>	2	10	96														
Sort utgår	<09999>	2	9	91														
Nord 09/2417 (SSd) EU	<21111>	1	6	95														
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	<21127>	1	4	96														
LW04w018-02 (SW) EU	<21212>	1	7	94														
SY 409-202 (Kelim) (SW) EU	<21213>	1	3	93														
SY 408-197 (Fealty) (SW) EU	<21214>	1	3	96														
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	<21215>	2	6	92														
Olympic (LSB 0326-5) (SW) EU	<21216>	1	8	91														
Explorer (SW) EU	<21217>	1	7	94														
Passenger (SW) EU	<21218>	1	6	95														
Thessa (SW) EU	<21219>	1	2	94														
Trekker (SW) EU	<21220>	1	2	94														
SWÅ Vilgott, 01448	<20739>	1	10	93														
KWS Irina (SSd) EU	<21222>	1	6	93														
SJ 111998 (SSd) EU	<21223>	1	5	94														
SJ 111609 (SSd) EU	<21224>	1	4	95														
Br Milford (SSd) EU	<21225>	2	3	89														
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	<21233>	1	4	95														
NOS 15258-55 (NSd) EU	<21237>	1	9	95														
SW 77314 Viking Gold	<21003>	2	6	92														

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
 Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C162 Län-fnr: MC-506-2012

Förs.v: Lennart Larsson
Linelundsgård 231 70, ANDERSLÖV

Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 14
Skördeår: **2012**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
2012-08-31

N P K S

Sådatum : 2012-03-29

Förfrukt: Socerbeter

Jordart: Växtskydd

pH-värde:

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLED:

		Grön- skott % 08-14	Korn rost % 07-17	Full- korn > 2,5 mm, % 08-21														
NS Salome 08/2413 (SSd)	<21005>	1	4	93														
SJ Albertha 95081 (SSd)	<21006>	1	8	94														
SW 59328	<20923>	1	4	93														
SW 07-21754	<21103>	1	4	95														
SW 12860-06	<21104>	1	3	95														
Br 10886z1 (SSd)	<21204>	1	4	93														
SW 10649-06	<21205>	1	5	94														
SW 07-11688	<21207>	2	1	91														
SJ 111694 (SSd)	<21211>	1	4	94														
Obehandlat		1	5															
Behandlat		1		93														
-X-																		
CV%																		
OBS																		
PROB F1																		
PROB F2																		
PROB F1*F2																		
LSD F1																		
LSD F2																		
LSD F1*F2																		

ANM: Stråstyrka vid gulmognad: alla = 100.
Axbrytning: alla = 0, Sköldfläcksjuka, Mjöldagg: alla = 0 - 1.