


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013

Förs.v: Åkessons Lantbruks AB

Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA

Jbr-omr: 4b B Gödsling 2013-04-08

kg/ton

300

Medel

NS 27-3 (Axan)

N P K S

81

9

SIDA 1

Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429

Utföransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375

2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart: nmh I Sa

pH-värde: 7,7

Växtskydd

2013-05-27

2013-05-24

2013-06-04

2013-06-04

Ariane 2,5l.

Flexity 0,125

Proline 0,4 + Comet 0,25

Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g

Ca-AL: 630 mg/100g

P-AL: 14 mg/100g IVB

K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLIED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-04	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- tid, dagar	Rutans allmän- näststyrka kondit. % /vigör % 08-04	Strå- styrka gulgumog % 07-31	Strå- styrka skörd % 08-04	Strå- längd cm 07-10	Plant- täthet vår % 04-14
Sortblandning	Obehandlat	9150	100	100	0,7	15,2	717		9,8	63,8	10	08-04	118	99	100	98	65	95
SW SW Catriona, 2617	Obehandlat	8560	100	93	0,3	14,5	714		10,9	63,8	8	08-01	115	98	100	94	71	95
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	8780	100	96	0,6	15,3	718		9,9	63,3	9	08-02	116	99	100	99	64	95
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	8770	100	96	0,7	15,1	719		10,7	63,1	9	08-04	118	100	100	95	76	95
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	9320	100	102	0,8	14,8	712		9,9	63,9	10	08-05	119	100	100	99	66	95
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	9630	100	105	0,7	15,2	722		10,2	63,9	10	08-03	117	98	100	99	67	95
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	9270	100	101	0,5	14,7	726		10,0	63,6	10	07-28	111	100	100	99	65	95
SW Å Vilgott, 01448	Obehandlat	8830	100	96	0,5	14,6	728		10,4	65,2	6	07-28	111	99	100	99	62	95
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	9200	100	100	0,7	15,2	727		9,4	65,3	11	07-29	112	99	100	97	73	95
Sec Tamtam (SW) EU	Obehandlat	9170	100	100	0,8	17,3	730		9,7	64,9	10	08-02	116	98	100	100	69	95
LG Conserto (SSd) EU	Obehandlat	8530	100	93	0,8	15,0	721		10,4	63,2	9	08-03	117	98	100	99	75	95
Syn Propino (SW) EU	Obehandlat	9370	100	102	0,9	15,1	709		9,9	64,2	7	08-02	116	98	100	99	71	95
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	9170	100	100	0,6	14,7	721		9,4	64,1	11	07-28	111	100	100	80	68	95
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	9780	100	107	0,6	16,3	729		9,7	65,3	9	08-01	115	99	100	97	69	95
SW 77314 Viking Gold	Obehandlat	8500	100	93	0,7	15,7	734		10,4	63,1	11	08-03	117	95	100	100	59	95
NS Salome 08/2413 (SSd)	Obehandlat	9570	100	105	0,6	14,7	712		10,0	64,6	9	08-01	115	98	100	100	63	95
SJ Albertha 95081 (SSd)	Obehandlat	10060	100	110	0,5	14,7	698		9,4	62,1	11	08-02	116	100	100	99	56	95
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Obehandlat	8550	100	93	0,8	15,4	703		9,9	62,4	9	08-03	117	100	100	100	59	95
SW 07-21754	Obehandlat	8690	100	95	0,8	16,5	739		10,3	63,7	13	08-02	116	99	100	99	72	95
SW 12860-06	Obehandlat	9290	100	102	0,5	15,6	719		10,5	62,9	9	08-03	117	97	100	100	63	95
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU	Obehandlat	9350	100	102	0,8	14,8	711		10,2	63,4	9	08-01	115	100	100	97	58	95
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Obehandlat	9170	100	100	0,8	14,3	709		9,3	65,7	7	08-03	117	99	100	98	69	95
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Obehandlat	9640	100	105	0,8	16,2	707		9,8	63,7	12	08-04	118	100	100	100	63	95
Explorer (SW) EU	Obehandlat	8970	100	98	0,9	14,8	710		10,7	62,3	11	07-30	113	99	100	99	64	95

ANM: L7-0401-2013-001


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013

Förs.v: Åkessons Lantbruks AB

Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA

Jbr-omr: 4b B Gödsling

2013-04-08

kg/ton

300

Medel

NS 27-3 (Axan)

N P K S

81

9

SIDA 2

Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429

Utföransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375

2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart: nmh I Sa

pH-värde: 7,7

Växtskydd

2013-05-27

2013-05-24

2013-06-04

2013-06-04

Ariane 2,5l.

Flexity 0,125

Proline 0,4 + Comet 0,25

Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g

Ca-AL: 630 mg/100g

P-AL: 14 mg/100g IVB

K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-04	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	Rutans allmän- nadsstyrka kondit. % /vigör % 08-04	Strå- styrka gulgumog % 07-31	Strå- styrka skörd % 08-04	Strå- längd cm 07-10	Plant- täthet vår % 04-14
Passenger (SW) EU	Obehandlat	8540	100	93	0,7	14,4	719		10,0	63,3	10	08-02	116	99	100	100	67	95
Thessa (SW) EU	Obehandlat	9390	100	103	0,8	15,2	725		11,1	63,0	10	08-02	116	98	100	98	67	95
KWS Irina (SSd) EU	Obehandlat	9610	100	105	0,8	15,7	704		9,5	64,0	10	08-04	118	97	100	100	63	95
SJ 111998, Invictus (SSd) EU	Obehandlat	9740	100	106	0,6	15,7	723		9,9	64,9	8	07-28	111	100	100	94	72	95
SJ 111609, Paustian (SSd) EU	Obehandlat	9160	100	100	0,8	15,9	728		9,8	64,3	9	08-01	115	98	100	100	64	95
Br Milford (SSd) EU	Obehandlat	9150	100	100	0,6	15,7	704		10,0	62,9	10	08-03	117	98	100	99	59	95
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Obehandlat	9450	100	103	0,7	16,0	720		9,6	64,9	11	08-02	116	100	100	98	77	95
NSd Malika 15258-55 EU	Obehandlat	9380	100	103	0,7	14,7	706		9,9	63,9	9	07-29	112	100	100	97	67	95
SYN 410-235 (SW) EU	Obehandlat	9700	100	106	0,7	14,9	696		9,0	63,6	11	08-05	119	100	100	100	57	95
SYN 410-256 (SW) EU	Obehandlat	9560	100	104	0,7	16,0	703		9,9	62,7	10	08-02	116	95	100	98	71	95
Syn 409-228, Melius (SW) EU	Obehandlat	9280	100	101	0,7	15,9	718		10,4	61,7	11	08-03	117	100	100	99	67	95
SJ112002 (SW) EU	Obehandlat	9460	100	103	0,7	15,9	724		9,8	64,7	8	07-31	114	100	100	94	74	95
Avalon (SW) EU	Obehandlat	9030	100	99	0,7	15,0	730		9,7	64,8	11	07-28	111	100	100	95	74	95
SW Brioni, 57065 EU	Obehandlat	8010	100	88	0,7	15,8	741		11,0	64,1	10	08-02	116	97	100	99	75	95
SJ111703 (SSd) EU	Obehandlat	9590	100	105	0,7	14,9	727		9,8	64,3	10	08-02	116	100	100	94	71	95
Lim Odyssey (SSd) EU	Obehandlat	9370	100	102	0,8	16,3	724		9,8	64,5	11	08-05	119	100	100	98	69	95
Sec 95119B (SSd) EU	Obehandlat	9490	100	104	0,5	15,8	709		9,6	64,3	11	08-03	117	99	100	99	64	95
NOS 16111-55 (NSd) EU	Obehandlat	9290	100	102	0,6	14,4	711		9,8	63,8	10	08-04	118	99	100	100	62	95
Br Evergreen (NSd) EU	Obehandlat	9550	100	104	0,7	14,7	723		9,6	65,5	10	08-03	117	98	100	98	69	95
Br 10886z1 (SSd)	Obehandlat	9580	100	105	0,6	14,1	715		10,2	64,3	10	08-01	115	100	100	97	67	95
SW 10649-06	Obehandlat	9680	100	106	0,6	14,1	724		9,4	64,5	8	08-01	115	100	100	99	66	95
SW 07-11688	Obehandlat	8740	100	96	0,8	16,0	726		10,0	64,0	11	08-02	116	99	100	100	68	95
SJ 111694 (SSd)	Obehandlat	9260	100	101	0,5	15,5	735		10,2	65,0	8	07-28	111	100	100	97	69	95
SW 08-11030	Obehandlat	9270	100	101	0,6	14,8	709		9,9	63,9	10	08-03	117	100	100	100	64	95

ANM: L7-0401-2013-001


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

 Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

 SIDA 3
 Skördeår: 2013

 Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

 Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

 Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

 Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLIED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-04	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	Rutans allmän- kondit. /vigör % 08-04	Strå- styrka gulmog % 07-31	Strå- styrka skörd % 08-04	Strå- längd cm 07-10	Plant- täthet vár % 04-14
SW 08-20352	Obehandlat	9240	100	101	0,6	15,0	716		9,8	65,1	9	08-03	117	98	100	98	65	95
Br 11528mz3 (SSd)	Obehandlat	9480	100	104	0,7	14,6	711		9,8	64,2	9	08-03	117	100	100	100	62	95
SJ112511 (SSd)	Obehandlat	9150	100	100	0,9	18,6	708		9,9	63,6	8	08-03	117	98	100	88	78	95
Nord 11/2332 (SSd)	Obehandlat	9820	100	107	0,5	14,7	709		9,5	64,3	12	08-01	115	99	100	100	61	95
Nord 11/2411 (SSd)	Obehandlat	8800	100	96	0,8	15,8	720		11,1	62,7	13	08-02	116	99	100	100	63	95
Sortblandning	Behandlat	8860	97	100	0,7	15,8	742	58,5	10,5	63,7	10	08-04	118	97	100	99	67	95
SW SW Catriona, 2617	Behandlat	8150	95	92	0,5	14,8	724	53,6	10,9	62,4	9	08-02	116	99	100	100	66	95
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	8070	92	91	0,6	15,9	714	56,5	10,8	61,9	10	08-03	117	99	100	100	54	95
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	8490	97	96	0,7	15,4	716	56,6	11,2	62,0	9	08-05	119	99	100	99	68	95
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	8460	91	95	0,6	16,4	712	53,5	10,8	61,2	11	08-07	121	100	100	100	63	95
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	8620	90	97	0,6	15,7	726	59,8	10,9	62,0	10	08-06	120	99	100	100	65	95
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	8490	92	96	0,6	14,8	724	56,7	10,5	63,4	12	07-28	111	100	100	100	64	95
SWÁ Vilgott, 01448	Behandlat	7780	88	88	0,5	14,3	729	55,6	10,7	63,6	9	07-28	111	95	100	99	60	95
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	8620	94	97	0,6	16,1	712	49,8	10,3	62,5	10	08-03	117	100	100	99	67	95
Sec Tamtam (SW) EU	Behandlat	8700	95	98	0,6	17,3	720	53,9	10,0	64,0	11	08-03	117	99	100	99	70	95
LG Conserto (SSd) EU	Behandlat	7720	91	87	0,7	17,5	711	56,9	10,6	62,4	9	08-04	118	97	100	100	66	95
Syn Propino (SW) EU	Behandlat	8360	89	94	0,7	16,4	716	60,9	10,5	62,2	8	08-03	117	99	100	100	71	95
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	8660	94	98	0,7	15,0	734	56,5	9,8	64,4	10	07-31	114	100	100	97	66	95
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	9110	93	103	0,7	15,6	724	54,9	10,1	64,5	8	08-03	117	99	100	99	68	95
SW 77314 Viking Gold	Behandlat	7630	90	86	0,6	16,9	725	53,0	10,7	63,6	10	08-03	117	98	100	100	58	95
NS Salome 08/2413 (SSd)	Behandlat	8930	93	101	0,7	15,0	727	58,0	10,8	63,6	9	08-01	115	100	100	100	61	95
SJ Albertha 95081 (SSd)	Behandlat	8680	86	98	0,7	15,5	719	55,2	11,0	62,0	11	08-03	117	99	100	100	52	95
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Behandlat	8580	100	97	0,7	15,2	700	58,3	10,4	61,7	10	08-05	119	99	100	100	57	95
SW 07-21754	Behandlat	8090	93	91	0,9	18,6	715	57,7	10,3	62,5	10	08-03	117	99	100	100	64	95

ANM: L7-0401-2013-001


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013

 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA

Jbr-omr: 4b B Gödsling 2013-04-08

 kg/ton Medel
 300 NS 27-3 (Axan)

 N P K S
 81 9

 SIDA 4
 Skördeår: 2013

 Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

 Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

 Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

 Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-04	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	Rutans allmän- nadsstyrka kondit. % /vigör % 08-04	Strå- styrka gulgumog % 07-31	Strå- styrka skörd % 08-04	Strå- längd cm 07-10	Plant- täthet vår % 04-14
SW 12860-06	Behandlat	8880	96	100	0,5	15,6	723	56,5	10,6	63,0	9	08-05	119	100	100	100	64	95
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU	Behandlat	8960	96	101	0,5	16,0	725	59,1	11,0	61,6	9	08-02	116	99	100	99	61	95
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Behandlat	8490	93	96	0,7	15,1	721	54,2	10,6	63,1	10	08-05	119	98	100	95	66	95
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Behandlat	8870	92	100	0,7	16,2	710	55,4	9,8	63,3	15	08-04	118	100	100	100	64	95
Explorer (SW) EU	Behandlat	8510	95	96	0,7	15,7	722	61,9	11,0	61,5	12	08-01	115	100	100	99	61	95
Passenger (SW) EU	Behandlat	7500	88	85	0,6	15,8	722	56,1	11,5	61,1	10	08-03	117	99	100	100	59	95
Thessa (SW) EU	Behandlat	8820	94	100	0,6	15,4	720	60,6	10,5	62,9	11	07-31	114	99	100	98	66	95
KWS Irina (SSd) EU	Behandlat	9270	97	105	0,9	15,9	707	56,2	9,9	62,9	10	08-05	119	100	100	100	58	95
SJ 111998, Invictus (SSd) EU	Behandlat	8460	87	96	0,6	16,2	713	57,7	10,7	63,1	9	08-04	118	100	100	100	68	95
SJ 111609, Paustian (SSd) EU	Behandlat	7840	86	88	0,8	16,1	721	55,8	10,4	62,4	9	08-03	117	89	100	100	61	95
Br Milford (SSd) EU	Behandlat	8590	94	97	0,5	16,0	711	56,1	10,6	62,8	9	08-05	119	100	100	100	58	95
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Behandlat	8560	91	97	0,9	18,3	711	57,1	10,5	62,1	12	08-05	119	99	100	99	69	95
NSd Malika 15258-55 EU	Behandlat	8620	92	97	0,7	14,4	733	55,6	10,9	62,2	11	08-01	115	99	100	100	61	95
SYN 410-235 (SW) EU	Behandlat	9260	95	105	0,7	15,2	696	53,7	9,9	63,0	11	08-07	121	100	100	100	53	95
SYN 410-256 (SW) EU	Behandlat	8350	87	94	0,8	16,3	703	57,3	10,8	62,1	11	08-04	118	99	100	100	60	95
Syn 409-228, Melius (SW) EU	Behandlat	9330	101	105	0,6	15,4	722	58,1	10,1	63,9	11	08-03	117	99	100	99	69	95
SJ112002 (SW) EU	Behandlat	8910	94	101	0,7	16,5	716	57,9	10,2	63,3	9	08-02	116	99	100	98	68	95
Avalon (SW) EU	Behandlat	8140	90	92	0,7	16,8	717	55,6	11,1	62,5	10	08-03	117	98	100	100	60	95
SW Brioni, 57065 EU	Behandlat	7570	94	85	0,6	15,7	710	54,4	10,9	61,3	10	08-01	115	99	100	98	76	95
SJ111703 (SSd) EU	Behandlat	8720	91	98	0,7	16,0	724	56,2	10,8	62,6	11	08-03	117	100	100	98	64	95
Lim Odyssey (SSd) EU	Behandlat	8730	93	99	0,8	18,2	722	57,5	10,7	62,9	10	08-07	121	99	100	100	65	95
Sec 95119B (SSd) EU	Behandlat	8530	90	96	0,5	17,1	709	55,3	10,4	62,6	11	08-05	119	100	100	100	61	95
NOS 16111-55 (NSd) EU	Behandlat	8490	91	96	0,6	15,4	709	55,1	10,5	61,3	12	08-05	119	99	100	100	57	95

ANM: L7-0401-2013-001



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

SIDA 5
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföranansvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-04	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Avrens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Stärkelse % av ts	Ergosterol mg/kg	Mognads-datum	Mognads-tid, dagar	Rutans allmännsstyrka kondit. /vigör % 08-04	Strå-styrka gulmog % 07-31	Strå-styrka skörd % 08-04	Strå-längd cm 07-10	Plant-täthet vår % 04-14
Br Evergreen (NSd) EU	Behandlat	8710	91	98	0,6	15,4	731	54,5	11,1	63,1	9	08-03	117	99	100	100	65	95
Br 10886z1 (SSd)	Behandlat	9220	96	104	0,6	14,3	724	53,7	10,4	64,1	10	08-02	116	98	100	99	67	95
SW 10649-06	Behandlat	8450	87	95	0,6	15,0	720	56,4	11,2	61,7	10	08-03	117	100	100	100	62	95
SW 07-11688	Behandlat	7540	86	85	0,9	16,8	713	54,6	10,5	61,7	11	08-03	117	97	100	100	61	95
SJ 111694 (SSd)	Behandlat	8830	95	100	0,6	16,2	721	54,9	10,7	62,7	9	08-02	116	100	100	99	68	95
SW 08-11030	Behandlat	8400	91	95	0,6	15,4	709	52,2	10,6	62,4	10	08-07	121	100	100	100	58	95
SW 08-20352	Behandlat	8210	89	93	0,8	15,9	713	51,7	10,4	62,8	10	08-03	117	99	100	100	54	95
Br 11528mz3 (SSd)	Behandlat	8830	93	100	0,7	14,8	701	52,4	10,2	63,6	10	08-04	118	98	100	100	61	95
SJ112511 (SSd)	Behandlat	9110	99	103	0,7	17,6	703	60,5	10,1	62,9	9	08-02	116	100	100	98	75	95
Nord 11/2332 (SSd)	Behandlat	9840	100	111	0,6	14,9	720	58,4	10,8	62,4	12	08-02	116	99	100	100	59	95
Nord 11/2411 (SSd)	Behandlat	8240	94	93	0,7	16,0	709	60,2	11,0	61,7	10	07-31	114	100	100	100	64	95
Sortblandning	<09801>	9010		100	0,7	15,5	730	58,5	10,2	63,7	10		118	98	100	98	66	95
SW SW Catriona, 2617	<20204>	8350		93	0,4	14,7	719	53,6	10,9	63,1	8		116	98	100	97	68	95
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	8430		94	0,6	15,6	716	56,5	10,3	62,6	10		117	99	100	100	59	95
NS Justina (SSd) EU	<20328>	8630		96	0,7	15,2	718	56,6	10,9	62,6	9		119	100	100	97	72	95
NFC Quench (SW) EU	<20613>	8890		99	0,7	15,6	712	53,5	10,3	62,5	10		120	100	100	100	64	95
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	9130		101	0,7	15,4	724	59,8	10,6	63,0	10		119	98	100	100	66	95
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	8880		99	0,5	14,8	725	56,7	10,2	63,5	11		111	100	100	100	65	95
SWÅ Vilgott, 01448	<20739>	8300		92	0,5	14,4	729	55,6	10,5	64,4	8		111	97	100	99	61	95
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817>	8910		99	0,6	15,6	719	49,8	9,9	63,9	11		115	100	100	98	70	95
Sec Tamtam (SW) EU	<20912>	8940		99	0,7	17,3	725	53,9	9,9	64,4	10		117	99	100	100	69	95
LG Conserto (SSd) EU	<20913>	8130		90	0,8	16,2	716	56,9	10,5	62,8	9		118	97	100	100	70	95
Syn Propino (SW) EU	<20918>	8870		98	0,8	15,7	712	60,9	10,2	63,2	8		117	99	100	100	71	95
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926>	8910		99	0,6	14,9	727	56,5	9,6	64,3	11		113	100	100	88	67	95



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

SIDA 6
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföranvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-04	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Avrens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Stärkelse % av ts	Ergosterol mg/kg	Mognads-datum	Mognads-tid, dagar	Rutans allmännsstyrka kondit. /vigör % 08-04	Strå-styrka gulmog % 07-31	Strå-styrka skörd % 08-04	Strå-längd cm 07-10	Plant-täthet vår % 04-14
SJ Columbus 72308 (SSd) EU <20928>	9450		105	0,6	15,9	727	54,9	9,9	64,9	8		116	99	100	98	69	95
SW 77314 Viking Gold <21003>	8060		90	0,6	16,3	729	53,0	10,5	63,3	11		117	97	100	100	58	95
NS Salome 08/2413 (SSd) <21005>	9250		103	0,6	14,8	719	58,0	10,4	64,1	9		115	99	100	100	62	95
SJ Albertha 95081 (SSd) <21006>	9370		104	0,6	15,1	708	55,2	10,2	62,1	11		117	100	100	100	54	95
Sec Shandy 055559 (SW) EU <21020>	8570		95	0,8	15,3	702	58,3	10,1	62,1	10		118	100	100	100	58	95
SW 07-21754 <21103>	8390		93	0,9	17,5	727	57,7	10,3	63,1	12		117	99	100	100	68	95
SW 12860-06 <21104>	9090		101	0,5	15,6	721	56,5	10,5	63,0	9		118	98	100	100	64	95
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU <21111>	9160		102	0,6	15,4	718	59,1	10,6	62,5	9		116	100	100	98	60	95
NSL Overture 07-8120A (SW) EU <21127>	8830		98	0,7	14,7	715	54,2	9,9	64,4	8		118	98	100	97	67	95
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU <21215>	9260		103	0,8	16,2	708	55,4	9,8	63,5	13		118	100	100	100	63	95
Explorer (SW) EU <21217>	8740		97	0,8	15,2	716	61,9	10,9	61,9	11		114	100	100	99	62	95
Passenger (SW) EU <21218>	8020		89	0,6	15,1	720	56,1	10,8	62,2	10		117	99	100	100	63	95
Thessa (SW) EU <21219>	9100		101	0,7	15,3	722	60,6	10,8	62,9	11		115	98	100	98	67	95
KWS Irina (SSd) EU <21222>	9440		105	0,8	15,8	706	56,2	9,7	63,5	10		119	98	100	100	60	95
SJ 111998, Invictus (SSd) EU <21223>	9100		101	0,6	16,0	718	57,7	10,3	64,0	9		115	100	100	97	70	95
SJ 111609, Paustian (SSd) EU <21224>	8500		94	0,8	16,0	725	55,8	10,1	63,4	9		116	94	100	100	62	95
Br Milford (SSd) EU <21225>	8870		98	0,5	15,8	707	56,1	10,3	62,8	10		118	99	100	100	58	95
KWS Asta 09/410 (NSd) EU <21233>	9000		100	0,8	17,2	715	57,1	10,0	63,5	11		118	100	100	98	73	95
NSd Malika 15258-55 EU <21237>	9000		100	0,7	14,5	720	55,6	10,4	63,1	10		114	100	100	98	64	95
SYN 410-235 (SW) EU <21313>	9480		105	0,7	15,1	696	53,7	9,5	63,3	11		120	100	100	100	55	95
SYN 410-256 (SW) EU <21314>	8950		99	0,8	16,1	703	57,3	10,3	62,4	10		117	97	100	99	65	95
Syn 409-228, Melius (SW) EU <21315>	9310		103	0,6	15,6	720	58,1	10,2	62,8	11		117	100	100	99	68	95
SJ112002 (SW) EU <21316>	9190		102	0,7	16,2	720	57,9	10,0	64,0	9		115	100	100	96	71	95
Avalon (SW) EU <21317>	8590		95	0,7	15,9	723	55,6	10,4	63,6	10		114	99	100	98	67	95



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

SIDA 7
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföranvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-04	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Avrens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Stärkelse % av ts	Ergosterol mg/kg	Mognads-tid, dagar	Mognads-tid, dagar	Rutans allmännsstyrka kondit. /vigör % 08-04	Strå-styrka gulmog % 07-31	Strå-styrka skörd % 08-04	Strå-längd cm 07-10	Plant-täthet vår % 04-14
SW Brioni, 57065 EU <21318>	7790		87	0,6	15,8	726	54,4	10,9	62,7	10		116	98	100	99	75	95
SJ111703 (SSd) EU <21319>	9160		102	0,7	15,4	725	56,2	10,3	63,4	11		117	100	100	96	67	95
Lim Odyssey (SSd) EU <21320>	9050		100	0,8	17,3	723	57,5	10,3	63,7	10		120	100	100	99	67	95
Sec 95119B (SSd) EU <21321>	9010		100	0,5	16,4	709	55,3	10,0	63,4	11		118	100	100	100	62	95
NOS 16111-55 (NSd) EU <21322>	8890		99	0,6	14,9	710	55,1	10,2	62,5	11		119	99	100	100	59	95
Br Evergreen (NSd) EU <21323>	9130		101	0,7	15,1	727	54,5	10,3	64,3	10		117	98	100	99	67	95
Br 10886z1 (SSd) <21204>	9400		104	0,6	14,2	719	53,7	10,3	64,2	10		116	99	100	98	67	95
SW 10649-06 <21205>	9070		101	0,6	14,6	722	56,4	10,3	63,1	9		116	100	100	100	64	95
SW 07-11688 <21207>	8140		90	0,8	16,4	719	54,6	10,3	62,8	11		117	98	100	100	64	95
SJ 111694 (SSd) <21211>	9050		100	0,6	15,9	728	54,9	10,5	63,9	8		114	100	100	98	68	95
SW 08-11030 <21324>	8840		98	0,6	15,1	709	52,2	10,3	63,2	10		119	100	100	100	61	95
SW 08-20352 <21325>	8720		97	0,7	15,5	715	51,7	10,1	64,0	10		117	98	100	99	59	95
Br 11528mz3 (SSd) <21326>	9160		102	0,7	14,7	706	52,4	10,0	63,9	10		118	99	100	100	62	95
SJ112511 (SSd) <21327>	9130		101	0,8	18,1	706	60,5	10,0	63,3	9		117	99	100	93	76	95
Nord 11/2332 (SSd) <21328>	9830		109	0,6	14,8	715	58,4	10,1	63,3	12		116	99	100	100	60	95
Nord 11/2411 (SSd) <21329>	8520		95	0,8	15,9	715	60,2	11,1	62,2	12		115	100	100	100	64	95
Obehandlat	9230	100		0,7	15,3	718		10,0	63,9	10		116	99	100	98	67	95
Behandlat	8540	93		0,7	15,9	717	56,2	10,6	62,6	10		117	99	100	99	63	95
-X-	8890			0,7	15,6	718		10,3	63,3						99	65	
CV%	4,0			16,5	3,3	1,2		4,3	1,4						1,8	3,6	
OBS	212			212	212	212		212	212						212	212	
PROB F1	.0041			.3859	.0004	.7625		.1127	.0003						.1637	.0029	



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton
 2013-04-08 300

SIDA 8
 Skördeår: **2013**

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Medel N P K S
 NS 27-3 (Axan) 81 9

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-04	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	Rutans allmän- nadsstyrka kondit. /vigör % 08-04	Strå- styrka gulmog % 07-31	Strå- styrka skörd % 08-04	Strå- längd cm 07-10	Plant- täthet vår % 04-14
PROB F2	.0001			.0001	.0001	.0001		.0007	.0004						.0001	.0001	
PROB F1*F2	.8058			.1513	.0060	.0452		.4322	.2959						.0001	.3925	
LSD F1	440			0,0	0,3	3		1,0	0,6						3	2	
LSD F2	550			0,2	0,8	13		0,7	1,4						3	4	
LSD F1*F2	830			0,2	1,1	18		1,0	1,9						4	5	

ANM: L7-0401-2013-001



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

SIDA 9
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLIED:		Strå- bryt- ning % 08-04	Mjöl- dagg % 06-28	Blad- fläck- sjuka % 06-28	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Kron- rost % 06-28	Sköld fläck sjuka % 06-28	Full- korn > 2,5 mm, % 11-03									
Sortblandning	Obehandlat	3	1	3	0	2	0	0	98									
SW SW Catriona, 2617	Obehandlat	6	8	5	0	2	0	0	97									
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	0	4	3	0	3	0	1	98									
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	5	0	5	0	3	1	2	96									
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	0	0	3	0	4	0	0	97									
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	1	0	2	0	2	1	0	97									
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	0	0	4	0	1	0	1	97									
SW Å Vilgott, 01448	Obehandlat	1	0	3	0	2	0	0	98									
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	3	1	2	0	2	0	1	96									
Sec Tamtam (SW) EU	Obehandlat	0	0	3	0	3	0	0	96									
LG Conserto (SSd) EU	Obehandlat	1	0	3	0	3	0	0	98									
Syn Propino (SW) EU	Obehandlat	1	5	3	1	2	0	0	98									
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	20	0	4	0	2	0	0	98									
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	4	0	3	0	1	0	0	97									
SW 77314 Viking Gold	Obehandlat	0	0	2	0	3	0	0	98									
NS Salome 08/2413 (SSd)	Obehandlat	0	0	3	0	2	0	0	98									
SJ Albertha 95081 (SSd)	Obehandlat	0	0	4	0	1	0	0	97									
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Obehandlat	0	2	2	0	3	0	0	97									
SW 07-21754	Obehandlat	1	2	5	0	2	0	1	98									
SW 12860-06	Obehandlat	0	0	1	0	3	0	0	98									
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU	Obehandlat	4	8	4	0	2	0	0	97									
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Obehandlat	1	0	4	0	3	0	0	98									
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Obehandlat	0	0	3	0	4	0	0	97									
Explorer (SW) EU	Obehandlat	1	2	2	0	3	0	0	97									



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Fors.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

SIDA 10
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföranansvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Strå- bryt- ning % 08-04	Mjöl- dagg % 06-28	Blad- fläck- sjuka % 06-28	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Kron- rost % 06-28	Sköld fläck sjuka % 06-28	Full- korn > 2,5 mm, % 11-03								
Passenger (SW) EU	Obehandlat	0	2	2	0	2	0	0	99								
Thessa (SW) EU	Obehandlat	1	0	4	0	3	0	0	98								
KWS Irina (SSd) EU	Obehandlat	0	0	3	0	3	0	0	98								
SJ 111998, Invictus (SSd) EU	Obehandlat	6	0	2	0	2	0	0	98								
SJ 111609, Paustian (SSd) EU	Obehandlat	0	0	3	0	3	0	0	98								
Br Milford (SSd) EU	Obehandlat	1	3	2	0	3	0	0	97								
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Obehandlat	3	0	4	0	3	0	0	98								
NSd Malika 15258-55 EU	Obehandlat	3	0	2	0	2	0	1	97								
SYN 410-235 (SW) EU	Obehandlat	0	0	3	0	4	0	0	96								
SYN 410-256 (SW) EU	Obehandlat	3	0	4	0	1	0	0	97								
Syn 409-228, Melius (SW) EU	Obehandlat	1	0	5	0	4	0	0	98								
SJ112002 (SW) EU	Obehandlat	6	0	2	0	1	0	0	98								
Avalon (SW) EU	Obehandlat	5	18	3	0	2	0	0	98								
SW Brioni, 57065 EU	Obehandlat	0	0	2	0	2	0	0	97								
SJ111703 (SSd) EU	Obehandlat	6	5	2	0	2	0	1	97								
Lim Odyssey (SSd) EU	Obehandlat	1	1	1	0	3	0	0	98								
Sec 95119B (SSd) EU	Obehandlat	1	0	1	0	2	0	0	98								
NOS 16111-55 (NSd) EU	Obehandlat	0	0	3	0	3	0	0	98								
Br Evergreen (NSd) EU	Obehandlat	2	0	3	0	2	0	0	98								
Br 10886z1 (SSd)	Obehandlat	3	0	3	0	3	0	0	98								
SW 10649-06	Obehandlat	0	0	7	2	2	0	0	97								
SW 07-11688	Obehandlat	0	10	3	0	2	0	0	96								
SJ 111694 (SSd)	Obehandlat	4	0	2	0	2	0	0	98								
SW 08-11030	Obehandlat	0	0	3	0	3	0	0	97								



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

SIDA 11
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Strå- bryt- ning % 08-04	Mjöl- dagg % 06-28	Blad- fläck- sjuka % 06-28	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Kron- rost % 06-28	Sköld fläck sjuka % 06-28	Full- korn > 2,5 mm, % 11-03									
SW 08-20352	Obehandlat	3	0	1	0	2	0	0	94									
Br 11528mz3 (SSd)	Obehandlat	0	0	5	0	1	0	0	97									
SJ112511 (SSd)	Obehandlat	13	0	1	0	3	0	0	97									
Nord 11/2332 (SSd)	Obehandlat	0	0	1	0	2	0	0	99									
Nord 11/2411 (SSd)	Obehandlat	0	0	3	0	3	0	0	98									
Sortblandning	Behandlat	0			0	3			98									
SW SW Catriona, 2617	Behandlat	0			0	4			98									
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	0			0	4			97									
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	0			0	3			96									
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	0			0	5			97									
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	0			0	5			99									
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	0			0	2			97									
SWÅ Vilgott, 01448	Behandlat	0			0	2			97									
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	1			0	3			96									
Sec Tamtam (SW) EU	Behandlat	0			0	3			97									
LG Conserto (SSd) EU	Behandlat	0			0	2			98									
Syn Propino (SW) EU	Behandlat	0			0	4			99									
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	2			0	1			99									
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	1			0	2			96									
SW 77314 Viking Gold	Behandlat	0			0	5			95									
NS Salome 08/2413 (SSd)	Behandlat	0			0	2			97									
SJ Albertha 95081 (SSd)	Behandlat	0			0	3			98									
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Behandlat	0			0	3			99									
SW 07-21754	Behandlat	0			0	4			96									


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

 Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

 SIDA 12
 Skördeår: **2013**

 Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

 Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

 Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

 Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:

		Strå- bryt- ning % 08-04	Mjöl- dagg % 06-28	Blad- fläck- sjuka % 06-28	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Kron- rost % 06-28	Sköld fläck sjuka % 06-28	Full- korn > 2,5 mm, % 11-03									
SW 12860-06	Behandlat	0			0	3			99									
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU	Behandlat	0			0	3			98									
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Behandlat	1			0	3			98									
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Behandlat	0			0	3			97									
Explorer (SW) EU	Behandlat	1			0	3			99									
Passenger (SW) EU	Behandlat	0			0	2			97									
Thessa (SW) EU	Behandlat	2			0	3			99									
KWS Irina (SSd) EU	Behandlat	0			0	4			99									
SJ 111998, Invictus (SSd) EU	Behandlat	0			0	3			99									
SJ 111609, Paustian (SSd) EU	Behandlat	0			0	3			98									
Br Milford (SSd) EU	Behandlat	0			0	4			96									
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Behandlat	1			0	4			97									
NSd Malika 15258-55 EU	Behandlat	0			0	2			98									
SYN 410-235 (SW) EU	Behandlat	0			0	5			92									
SYN 410-256 (SW) EU	Behandlat	0			0	4			96									
Syn 409-228, Melius (SW) EU	Behandlat	0			0	2			99									
SJ112002 (SW) EU	Behandlat	3			0	3			99									
Avalon (SW) EU	Behandlat	0			0	5			97									
SW Brioni, 57065 EU	Behandlat	1			0	2			98									
SJ111703 (SSd) EU	Behandlat	2			0	3			96									
Lim Odyssey (SSd) EU	Behandlat	0			0	4			97									
Sec 95119B (SSd) EU	Behandlat	0			0	5			97									
NOS 16111-55 (NSd) EU	Behandlat	0			0	4			99									

ANM: L7-0401-2013-001


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

 Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

 SIDA 13
 Skördeår: 2013

 Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

 Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

 Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

 Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLIED:

		Strå- bryt- ning % 08-04	Mjöl- dagg % 06-28	Blad- fläck- sjuka % 06-28	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Kron- rost % 06-28	Sköld fläck sjuka % 06-28	Full- korn > 2,5 mm, % 11-03								
Br Evergreen (NSd) EU	Behandlat	0			0	3			97								
Br 10886z1 (SSd)	Behandlat	1			0	3			98								
SW 10649-06	Behandlat	0			0	2			97								
SW 07-11688	Behandlat	0			0	3			98								
SJ 111694 (SSd)	Behandlat	0			0	3			98								
SW 08-11030	Behandlat	0			0	5			97								
SW 08-20352	Behandlat	0			0	4			91								
Br 11528mz3 (SSd)	Behandlat	0			0	3			96								
SJ112511 (SSd)	Behandlat	2			0	1			99								
Nord 11/2332 (SSd)	Behandlat	0			0	3			99								
Nord 11/2411 (SSd)	Behandlat	0			0	3			98								
Sortblandning	<09801>	1	1	3	0	2	0	0	98								
SW SW Catriona, 2617	<20204>	3	8	5	0	3	0	0	97								
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	0	4	3	0	3	0	1	97								
NS Justina (SSd) EU	<20328>	3	0	5	0	3	1	2	96								
NFC Quench (SW) EU	<20613>	0	0	3	0	4	0	0	97								
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	1	0	2	0	3	1	0	98								
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	0	0	4	0	1	0	1	97								
SWÅ Vilgott, 01448	<20739>	1	0	3	0	2	0	0	98								
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817>	2	1	2	0	2	0	1	96								
Sec Tamtam (SW) EU	<20912>	0	0	3	0	3	0	0	97								
LG Conserto (SSd) EU	<20913>	1	0	3	0	2	0	0	98								
Syn Propino (SW) EU	<20918>	1	5	3	1	3	0	0	99								
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926>	11	0	4	0	1	0	0	98								

ANM: L7-0401-2013-001



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

SIDA 14
 Skördeår: **2013**

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Kron- rost %	Sköld fläck sjuka %	Full- korn > 2,5 mm, %									
	08-04	06-28	06-28	08-04	08-04	06-28	06-28	11-03									
SJ Columbus 72308 (SSd) EU <20928>	2	0	3	0	1	0	0	97									
SW 77314 Viking Gold <21003>	0	0	2	0	4	0	0	97									
NS Salome 08/2413 (SSd) <21005>	0	0	3	0	2	0	0	98									
SJ Albertha 95081 (SSd) <21006>	0	0	4	0	2	0	0	98									
Sec Shandy 055559 (SW) EU <21020>	0	2	2	0	3	0	0	98									
SW 07-21754 <21103>	1	2	5	0	3	0	1	97									
SW 12860-06 <21104>	0	0	1	0	3	0	0	98									
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU <21111>	2	8	4	0	2	0	0	98									
NSL Overture 07-8120A (SW) EU <21127>	1	0	4	0	3	0	0	98									
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU <21215>	0	0	3	0	4	0	0	97									
Explorer (SW) EU <21217>	1	2	2	0	3	0	0	98									
Passenger (SW) EU <21218>	0	2	2	0	2	0	0	98									
Thessa (SW) EU <21219>	2	0	4	0	3	0	0	98									
KWS Irina (SSd) EU <21222>	0	0	3	0	3	0	0	98									
SJ 111998, Invictus (SSd) EU <21223>	3	0	2	0	2	0	0	98									
SJ 111609, Paustian (SSd) EU <21224>	0	0	3	0	3	0	0	98									
Br Milford (SSd) EU <21225>	1	3	2	0	3	0	0	96									
KWS Asta 09/410 (NSd) EU <21233>	2	0	4	0	3	0	0	98									
NSd Malika 15258-55 EU <21237>	1	0	2	0	2	0	1	97									
SYN 410-235 (SW) EU <21313>	0	0	3	0	4	0	0	94									
SYN 410-256 (SW) EU <21314>	1	0	4	0	3	0	0	96									
Syn 409-228, Melius (SW) EU <21315>	1	0	5	0	3	0	0	98									
SJ112002 (SW) EU <21316>	4	0	2	0	2	0	0	98									
Avalon (SW) EU <21317>	3	18	3	0	3	0	0	98									



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
 Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLA
 Jbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9

SIDA 15
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
 2013-11-04

Sådatum : 2013-04-08
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh I Sa
 pH-värde: 7,7

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane 2,5l.
 2013-05-24 Flexity 0,125
 2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
 2013-06-04 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9,5 mg/100g
 Ca-AL: 630 mg/100g
 P-AL: 14 mg/100g IVB
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLIED:	Strå- bryt- ning	Mjöl- dagg	Blad- fläck- sjuka	Ax- bryt- ning	Grön- skott	Kron- rost	Sköld fläck sjuka	Full- korn > 2,5 mm, %										
	% 08-04	% 06-28	% 06-28	% 08-04	% 08-04	% 06-28	% 06-28	% 11-03										
SW Brioni, 57065 EU <21318>	1	0	2	0	2	0	0	98										
SJ111703 (SSd) EU <21319>	4	5	2	0	2	0	1	97										
Lim Odyssey (SSd) EU <21320>	1	1	1	0	3	0	0	97										
Sec 95119B (SSd) EU <21321>	1	0	1	0	3	0	0	98										
NOS 16111-55 (NSd) EU <21322>	0	0	3	0	3	0	0	99										
Br Evergreen (NSd) EU <21323>	1	0	3	0	3	0	0	98										
Br 10886z1 (SSd) <21204>	2	0	3	0	3	0	0	98										
SW 10649-06 <21205>	0	0	7	1	2	0	0	97										
SW 07-11688 <21207>	0	10	3	0	3	0	0	97										
SJ 111694 (SSd) <21211>	2	0	2	0	3	0	0	98										
SW 08-11030 <21324>	0	0	3	0	4	0	0	97										
SW 08-20352 <21325>	1	0	1	0	3	0	0	92										
Br 11528mz3 (SSd) <21326>	0	0	5	0	2	0	0	96										
SJ112511 (SSd) <21327>	7	0	1	0	2	0	0	98										
Nord 11/2332 (SSd) <21328>	0	0	1	0	2	0	0	99										
Nord 11/2411 (SSd) <21329>	0	0	3	0	3	0	0	98										
Obehandlat	2	1	3	0	2	0	0	98										
Behandlat	0			0	3			97										
-X-	1																	
CV%	147,7																	
OBS	212																	
PROB F1	.0999																	

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C229 Län-fnr: LA-4-2013

Förs.v: Åkessons Lantbruks AB
Norregårdsväg 5-18 29591, BROMÖLLAJbr-omr: 4b B Gödsling kg/ton Medel N P K S
2013-04-08 300 NS 27-3 (Axan) 81 9SIDA 16
Skördeår: 2013Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919 / 0708-945375
2013-11-04Sådatum : 2013-04-08
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: nmh I Sa
pH-värde: 7,7Växtskydd
2013-05-27 Ariane 2,5l.
2013-05-24 Flexity 0,125
2013-06-04 Proline 0,4 + Comet 0,25
2013-06-04 Sumi Alpha 0,3Mg-AL: 9,5 mg/100g
Ca-AL: 630 mg/100g
P-AL: 14 mg/100g IVB
K-AL: 10 mg/100g III

	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Kron- rost %	Sköld fläck sjuka %	Full- korn > 2,5 mm, %										
FÖRSÖKSLED:	08-04	06-28	06-28	08-04	08-04	06-28	06-28	11-03										
PROB F2	.0001																	
PROB F1*F2	.0001																	
LSD F1	3																	
LSD F2	3																	
LSD F1*F2	4																	

ANM: L7-0401-2013-001