


**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling

ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011

 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
Ivetofta 295 91, BROMÖLLA

Jbr-omr: 4b B

 Gödsling 2011-04-13  
Kg 300

 Medel  
NS 27-4

 N P K S  
81 12

 SIDA 1  
Skördeår: 2011

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
2011-09-13

 Sådatum : 2011-04-14  
Förfrukt: Sockerbetor  
Jordart: nmh mo LL  
pH-värde: 6,4

 Växtskydd  
2011-05-13  
2011-05-31  
2011-06-08  
2011-06-08

 Ariane 20 + Mn235 1,0  
Flexity 0,125  
Proline 0,4 + Comet 0,25  
Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

 MG-AL: 6,2 mg/100g  
Ca-AL: 95 mg/100g  
P-AL: 6,8 mg/100g III  
K-AL: 6,4 mg/100g II

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- tid, dagar	Strå- styrka gulmog % 07-28	Strå- styrka skörd % 08-04	Strå- längd cm 07-15	Strå- bryt- ning % 08-04	Mjöl- dagg % 06-29
Sortblandning	Obehandlat	7690	100	100	3,2	20,7	682		11,7	54,0	19	08-04	112	100	100	64	0	0
SW SW Catriona, 2617	Obehandlat	7650	100	99	2,9	18,8	686		12,4	52,3	17	08-02	110	98	97	67	4	3
SW Gustav, 2871	Obehandlat	7860	100	102	2,0	19,8	693		12,0	52,9	18	08-03	111	99	98	60	2	20
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	6940	100	90	4,3	24,9	687		11,5	54,1	18	08-05	113	100	100	66	0	2
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	7050	100	92	2,7	16,5	675		12,0	53,3	18	08-01	109	99	99	70	1	0
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	7990	100	104	3,2	21,4	686		12,5	53,2	19	08-03	111	99	98	57	3	13
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	8020	100	104	3,0	17,5	688		11,8	54,1	18	08-02	110	99	98	66	1	9
SW Amber, 37868	Obehandlat	7250	100	94	4,1	21,6	694		12,2	54,9	18	08-03	111	99	97	66	4	0
SW Honey, 37873	Obehandlat	7370	100	96	4,0	22,7	687		11,4	54,9	19	08-02	110	99	99	66	0	1
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	7840	100	102	4,0	23,9	685		11,7	54,8	19	08-05	113	99	100	65	0	0
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	7560	100	98	3,1	22,1	693		12,6	53,3	18	08-03	111	99	100	66	0	0
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	7340	100	95	1,8	16,5	707		12,9	54,3	20	07-25	102	99	99	70	1	0
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	7360	100	96	3,2	21,7	691		12,0	53,9	17	08-04	112	100	99	66	1	2
SJ Natasia 071152 (SSD)	Obehandlat	8210	100	107	3,3	24,0	668		11,9	53,5	16	08-03	111	100	99	63	0	0
Sec Tam Tam (SW) EU	Obehandlat	8240	100	107	3,3	24,7	691		11,6	54,7	18	08-06	114	100	98	69	2	1
Syn Propino (SW) EU	Obehandlat	7440	100	97	3,6	21,1	679		11,8	54,4	16	08-04	112	100	99	76	0	0
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	7510	100	98	3,4	20,3	699		11,8	53,8	19	08-02	110	99	99	67	1	1
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	8290	100	108	3,1	23,1	698		12,1	54,5	16	08-02	110	98	94	71	6	0
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	Obehandlat	7880	100	102	2,5	20,8	688		11,7	54,2	20	08-02	110	98	98	69	2	0
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Obehandlat	7190	100	93	4,2	22,1	667		11,2	54,1	19	08-06	114	100	99	60	0	0
NS Soldo (SSd) EU	Obehandlat	7940	100	103	3,0	22,5	695		12,0	54,3	18	08-03	111	100	99	62	1	1
Sej Zeppelin (SSd) EU	Obehandlat	7260	100	94	4,4	25,4	686		11,6	53,4	18	08-03	111	100	100	66	0	0
IGP F 5306 (SSd) EU	Obehandlat	7160	100	93	3,4	21,9	683		12,4	53,4	18	08-05	113	100	100	63	0	1
NSL 07-8136A (SW) EU	Obehandlat	7990	100	104	3,1	19,9	678		11,4	54,2	16	08-02	110	99	99	65	0	0

 ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling

ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011

Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
Ivetofta 295 91, BROMÖLLA

Jbr-omr: 4b B

Gödsling Kg  
2011-04-13 300

Medel  
NS 27-4

N P K S  
81 12

SIDA 2  
Skördeår: **2011**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
2011-09-13

Sådatum : 2011-04-14  
Förfrukt: Sockerbetor  
Jordart: nmh mo LL  
pH-värde: 6,4

Växtskydd  
2011-05-13  
2011-05-31  
2011-06-08  
2011-06-08

Ariane 20 + Mn235 1,0  
Flexity 0,125  
Proline 0,4 + Comet 0,25  
Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

MG-AL: 6,2 mg/100g  
Ca-AL: 95 mg/100g  
P-AL: 6,8 mg/100g III  
K-AL: 6,4 mg/100g II

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- tid, dagar	Strå- styrka gulmog % 07-28	Strå- styrka skörd % 08-04	Strå- längd cm 07-15	Strå- bryt- ning % 08-04	Mjöl- dagg % 06-29
SY Shuffle (SW) EU	Obehandlat	7790	100	101	3,8	26,4	666		11,8	53,7	17	08-05	113	100	100	66	0	0
HAD 12011-06 (SW) EU	Obehandlat	6730	100	88	3,2	23,4	679		13,2	53,5	19	08-04	112	99	100	70	0	1
NS Editha (SSd) EU	Obehandlat	7970	100	104	2,9	20,6	668		12,2	53,5	20	08-04	112	99	99	61	1	0
Nord 09/2417 (SSd) EU	Obehandlat	8450	100	110	2,4	19,4	683		11,5	54,2	17	08-01	109	90	84	66	13	2
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Obehandlat	7550	100	98	3,6	21,9	676		12,2	54,3	18	08-06	114	100	99	65	0	0
SW 59328 EU	Obehandlat	6900	100	90	2,8	20,9	667		12,9	53,6	21	08-01	109	98	98	63	1	1
SW 77314 Viking Gold	Obehandlat	7160	100	93	3,4	24,3	694		12,6	54,3	20	08-04	112	100	100	58	0	0
NS Salome 08/2413 (SSd)	Obehandlat	8580	100	112	2,9	22,4	687		11,9	54,5	18	08-01	109	100	99	63	1	0
SJ Albertha 95081 (SSd)	Obehandlat	8410	100	109	2,7	19,4	679		11,5	53,3	16	08-02	110	100	99	52	0	0
SW 07-21754	Obehandlat	7550	100	98	3,1	21,1	701		11,8	54,1	21	08-03	111	100	98	67	2	0
SW 12860-06	Obehandlat	7450	100	97	4,1	23,8	691		11,4	54,5	18	08-04	112	100	100	60	0	0
Sortblandning	Behandlat	7650	99	100	4,0	24,7	680	55,0	11,8	54,1	19	08-05	113	100	100	64	0	
SW SW Catriona, 2617	Behandlat	7710	101	101	3,3	20,8	684	52,2	12,5	53,3	17	08-06	114	100	99	64	1	
SW Gustav, 2871	Behandlat	8160	104	107	2,8	24,2	686	52,4	12,2	53,0	19	08-05	113	100	100	52	0	
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	7150	103	93	4,9	27,7	686	57,7	11,6	54,3	18	08-07	115	100	100	61	0	
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	6970	99	91	4,1	18,5	683	55,8	12,3	53,6	19	08-02	110	100	99	70	1	
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	8570	107	112	3,2	23,4	684	53,0	12,1	52,2	18	08-04	112	100	100	54	0	
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	8210	102	107	3,7	21,8	682	56,3	11,5	53,1	18	08-05	113	100	100	60	0	
SW Amber, 37868	Behandlat	7550	104	99	4,6	24,4	694	54,8	12,1	55,0	19	08-06	114	100	100	67	0	
SW Honey, 37873	Behandlat	7430	101	97	5,2	25,9	684	55,2	11,8	54,9	20	08-04	112	100	100	63	0	
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	7900	101	103	4,2	27,6	681	51,1	12,0	54,9	19	08-08	116	100	100	64	0	
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	7280	96	95	4,5	26,1	684	62,1	12,4	54,0	19	08-05	113	100	100	64	0	
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	7300	99	95	3,3	18,9	701	58,0	12,4	53,7	19	07-26	103	100	100	62	0	
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	7690	105	100	3,0	24,3	693	50,9	11,9	55,0	18	08-05	113	100	100	69	0	

ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.


**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011  
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
 Ivetofta 295 91, BROMÖLLA  
 Jbr-omr: 4b B

 Gödsling Kg Medel N P K S  
 2011-04-13 300 NS 27-4 81 12

 SIDA 3  
 Skördeår: 2011

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
 2011-09-13

 Sådatum : 2011-04-14  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 6,4

 Växtskydd  
 2011-05-13 Ariane 20 + Mn235 1,0  
 2011-05-31 Flexity 0,125  
 2011-06-08 Proline 0,4 + Comet 0,25  
 2011-06-08 Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

 MG-AL: 6,2 mg/100g  
 Ca-AL: 95 mg/100g  
 P-AL: 6,8 mg/100g III  
 K-AL: 6,4 mg/100g II

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- tid, dagar	Strå- styrka gulmog % 07-28	Strå- styrka skörd % 08-04	Strå- längd cm 07-15	Strå- bryt- ning % 08-04	Mjöl- dagg % 06-29
SJ Natasia 071152 (SSD)	Behandlat	7860	96	103	4,3	27,0	664	57,4	11,6	53,7	17	08-05	113	100	100	61	0	
Sec Tam Tam (SW) EU	Behandlat	8160	99	107	4,7	29,2	683	52,8	11,4	54,7	18	08-07	115	100	100	66	0	
Syn Propino (SW) EU	Behandlat	7700	103	101	3,5	26,1	667	57,2	12,1	53,9	16	08-06	114	100	99	71	1	
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	7840	104	103	4,0	24,0	691	55,7	12,0	53,3	18	08-04	112	100	99	64	1	
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	8620	104	113	2,3	24,6	698	55,7	11,3	55,0	16	08-03	111	100	100	63	0	
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	Behandlat	7720	98	101	3,1	25,1	680	59,5	12,4	53,5	20	08-05	113	100	99	64	0	
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Behandlat	7120	99	93	5,7	28,8	663	56,8	11,6	53,5	19	08-07	115	100	100	58	0	
NS Soldo (SSd) EU	Behandlat	8360	105	109	2,9	25,7	696	59,8	12,0	53,8	18	08-05	113	100	100	63	0	
Sej Zeppelin (SSd) EU	Behandlat	7430	102	97	4,3	26,5	677	52,3	12,2	53,9	20	08-05	113	100	100	64	0	
IGP F 5306 (SSd) EU	Behandlat	7480	104	98	3,4	24,5	684	55,5	12,6	53,2	18	08-05	113	100	100	64	0	
NSL 07-8136A (SW) EU	Behandlat	7910	99	103	2,9	23,0	680	57,1	11,8	53,7	17	08-04	112	100	100	63	0	
SY Shuffle (SW) EU	Behandlat	8070	104	105	4,4	29,6	660	58,1	12,2	53,9	17	08-07	115	100	100	67	0	
HAD 12011-06 (SW) EU	Behandlat	6580	98	86	3,6	26,3	667	56,7	12,7	53,4	18	08-05	113	100	100	62	0	
NS Editha (SSd) EU	Behandlat	8160	102	107	3,4	26,0	664	58,1	12,1	53,6	20	08-06	114	100	100	60	0	
Nord 09/2417 (SSd) EU	Behandlat	8410	100	110	2,5	23,9	674	58,7	11,9	53,6	17	08-05	113	100	99	61	1	
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Behandlat	7750	103	101	4,0	24,9	678	55,1	11,8	54,6	18	08-07	115	100	100	66	0	
SW 59328 EU	Behandlat	7380	107	96	3,2	24,5	668	57,6	13,1	53,3	21	08-02	110	100	99	62	1	
SW 77314 Viking Gold	Behandlat	7230	101	94	3,6	25,9	693	53,6	12,3	54,5	20	08-06	114	100	100	57	0	
NS Salome 08/2413 (SSd)	Behandlat	8560	100	112	3,4	25,2	687	56,9	11,8	54,1	18	08-05	113	100	100	59	0	
SJ Albertha 95081 (SSd)	Behandlat	8610	102	112	3,1	21,9	684	55,1	11,9	52,8	17	08-04	112	100	100	50	0	
SW 07-21754	Behandlat	7790	103	102	3,4	23,4	696	61,2	12,1	54,3	22	08-05	113	100	100	67	0	
SW 12860-06	Behandlat	7600	102	99	4,4	26,5	689	56,5	11,8	53,9	18	08-05	113	100	100	61	0	
Sortblandning	<09801>	7670		100	3,6	22,7	681	55,0	11,8	54,0	19		113	100	100	64	0	0
SW SW Catriona, 2617	<20204>	7680		100	3,1	19,8	685	52,2	12,4	52,8	17		112	99	98	66	2	3

 ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
 2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011  
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
 Ivetofta 295 91, BROMÖLLA  
 Jbr-omr: 4b B Gödsling Kg Medel  
 2011-04-13 300 NS 27-4

SIDA 4  
 Skördeår: **2011**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
 2011-09-13

N P K S  
 81 12

Sådatum : 2011-04-14  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 6,4

Växtskydd  
 2011-05-13 Ariane 20 + Mn235 1,0  
 2011-05-31 Flexity 0,125  
 2011-06-08 Proline 0,4 + Comet 0,25  
 2011-06-08 Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

MG-AL: 6,2 mg/100g  
 Ca-AL: 95 mg/100g  
 P-AL: 6,8 mg/100g III  
 K-AL: 6,4 mg/100g II

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-tid, dagar	Strå-styrka gulgumog % 07-28	Strå-styrka skörd % 08-04	Strå-längd cm 07-15	Strå-bryt-ning % 08-04	Mjöl-dagg % 06-29
SW Gustav, 2871 <20306>	8010		104	2,4	22,0	689	52,4	12,1	52,9	18		112	100	99	56	1	20
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU <20327>	7040		92	4,6	26,3	686	57,7	11,5	54,2	18		114	100	100	64	0	2
NS Justina (SSd) EU <20328>	7010		91	3,4	17,5	679	55,8	12,2	53,4	19		110	100	99	70	1	0
SW Waldemar, 24960-4 <20503>	8280		108	3,2	22,4	685	53,0	12,3	52,7	18		112	100	99	55	1	13
LP Mercada 10360500 (SW) EU <20519>	8110		106	3,4	19,7	685	56,3	11,7	53,6	18		112	100	99	63	1	9
SW Amber, 37868 <20605>	7400		96	4,3	23,0	694	54,8	12,1	55,0	19		113	100	98	67	2	0
SW Honey, 37873 <20606>	7400		96	4,6	24,3	685	55,2	11,6	54,9	19		111	100	100	64	0	1
NFC Quench (SW) EU <20613>	7870		103	4,1	25,7	683	51,1	11,9	54,8	19		115	100	100	64	0	0
Sej Anakin (SSd) EU <20617>	7420		97	3,8	24,1	689	62,1	12,5	53,6	19		112	100	100	65	0	0
CSBC Luhkas, 3901 (SSd) <20706>	7320		95	2,6	17,7	704	58,0	12,6	54,0	20		103	100	100	66	1	0
Sej Fairytale (SSd) EU <20817>	7520		98	3,1	23,0	692	50,9	12,0	54,5	18		113	100	100	68	1	2
SJ Natasia 071152 (SSD) <20905>	8040		105	3,8	25,5	666	57,4	11,8	53,6	16		112	100	100	62	0	0
Sec Tam Tam (SW) EU <20912>	8200		107	4,0	26,9	687	52,8	11,5	54,7	18		115	100	99	67	1	1
Syn Propino (SW) EU <20918>	7570		99	3,6	23,6	673	57,2	11,9	54,2	16		113	100	99	73	1	0
Sej Rosalina (SSd) EU <20926>	7680		100	3,7	22,2	695	55,7	11,9	53,5	19		111	100	99	65	1	1
SJ Columbus 72308 (SSd) EU <20928>	8460		110	2,7	23,8	698	55,7	11,7	54,8	16		111	99	97	67	3	0
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU <21018>	7800		102	2,8	22,9	684	59,5	12,1	53,8	20		112	99	99	67	1	0
Sec Shandy 055559 (SW) EU <21020>	7150		93	5,0	25,4	665	56,8	11,4	53,8	19		115	100	100	59	0	0
NS Soldo (SSd) EU <21023>	8150		106	3,0	24,1	696	59,8	12,0	54,0	18		112	100	100	62	1	1
Sej Zeppelin (SSd) EU <21024>	7340		96	4,3	26,0	682	52,3	11,9	53,7	19		112	100	100	65	0	0
IGP F 5306 (SSd) EU <21025>	7320		95	3,4	23,2	683	55,5	12,5	53,3	18		113	100	100	64	0	1
NSL 07-8136A (SW) EU <21107>	7950		104	3,0	21,4	679	57,1	11,6	53,9	16		111	100	100	64	0	0
SY Shuffle (SW) EU <21108>	7930		103	4,1	28,0	663	58,1	12,0	53,8	17		114	100	100	66	0	0
HAD 12011-06 (SW) EU <21109>	6660		87	3,4	24,8	673	56,7	13,0	53,4	19		113	100	100	66	0	1

ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
 2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011  
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
 Ivetofta 295 91, BROMÖLLA  
 Jbr-omr: 4b B

SIDA 5  
 Skördeår: **2011**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
 2011-09-13

Gödsling Kg Medel N P K S  
 2011-04-13 300 NS 27-4 81 12

Sådatum : 2011-04-14  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 6,4

Växtskydd  
 2011-05-13 Ariane 20 + Mn235 1,0  
 2011-05-31 Flexity 0,125  
 2011-06-08 Proline 0,4 + Comet 0,25  
 2011-06-08 Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

MG-AL: 6,2 mg/100g  
 Ca-AL: 95 mg/100g  
 P-AL: 6,8 mg/100g III  
 K-AL: 6,4 mg/100g II

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	Strå-styrka gulmog % 07-28	Strå-styrka skörd % 08-04	Strå-längd cm 07-15	Strå-bryt-ning % 08-04	Mjöl-dagg % 06-29
NS Editha (SSd) EU <21110>	8060		105	3,1	23,3	666	58,1	12,2	53,6	20		113	100	100	60	1	0
Nord 09/2417 (SSd) EU <21111>	8430		110	2,5	21,6	679	58,7	11,7	53,9	17		111	95	92	64	7	2
NSL Overture 07-8120A (SW) EU <21127>	7650		100	3,8	23,4	677	55,1	12,0	54,4	18		115	100	100	65	0	0
SW 59328 EU <20923>	7140		93	3,0	22,7	668	57,6	13,0	53,5	21		110	99	99	62	1	1
SW 77314 Viking Gold <21003>	7190		94	3,5	25,1	693	53,6	12,5	54,4	20		113	100	100	58	0	0
NS Salome 08/2413 (SSd) <21005>	8570		112	3,1	23,8	687	56,9	11,8	54,3	18		111	100	100	61	1	0
SJ Albertha 95081 (SSd) <21006>	8510		111	2,9	20,7	682	55,1	11,7	53,0	16		111	100	100	51	0	0
SW 07-21754 <21103>	7670		100	3,2	22,3	699	61,2	12,0	54,2	21		112	100	99	67	1	0
SW 12860-06 <21104>	7520		98	4,3	25,2	690	56,5	11,6	54,2	18		113	100	100	61	0	0
Obehandlat	7640	100		3,2	21,6	685		12,0	53,9	18		111	99	98	65	1	2
Behandlat	7770	102		3,7	24,9	682	56,1	12,0	53,9	18		113	100	100	62	0	
-X-	7710			3,5	23,3	683		12,0	53,9				100	99	63		1
CV%	2,1			14,5	4,5	0,6		2,9	0,9				1,7	2,4	3,1	218,4	
OBS	140			140	140	140		140	140				140	140	140	140	
PROB F1	.7826			.2343	.0001	.2126		.7563	.7125				.4462	.2800	.6038	.0105	
PROB F2	.0001			.0001	.0001	.0001		.0001	.0001				.5282	.1572	.0001	.0041	
PROB F1*F2	.1962			.2971	.2939	.2741		.4437	.4763				.5282	.4021	.1438	.0324	
LSD F1	4450			2,4	0,6	15		0,6	1,9				10	9	42	1	
LSD F2	260			0,7	1,6	6		0,5	0,7				3	4	3	2	
LSD F1*F2	590			1,1	2,3	9		0,7	1,0				4	5	6	3	

ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
 2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011  
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
 Ivetofta 295 91, BROMÖLLA  
 Jbr-omr: 4b B

Gödsling 2011-04-13 Kg 300 Medel NS 27-4 N P K S 81 12

SIDA 6  
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
 2011-09-13

Sådatum : 2011-04-14  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 6,4

Växtskydd  
 2011-05-13 Ariane 20 + Mn235 1,0  
 2011-05-31 Flexity 0,125  
 2011-06-08 Proline 0,4 + Comet 0,25  
 2011-06-08 Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

MG-AL: 6,2 mg/100g  
 Ca-AL: 95 mg/100g  
 P-AL: 6,8 mg/100g III  
 K-AL: 6,4 mg/100g II

**FÖRSÖKSLIED:**

		Blad- fläck- sjuka % 06-29	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Full- korn > 2,5 mm, % 09-09												
Sortblandning	Obehandlat	2	1	1													
SW SW Catriona, 2617	Obehandlat	1	0	0													
SW Gustav, 2871	Obehandlat	3	0	0													
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	1	0	4													
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	3	0	0													
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	2	1	0													
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	2	5	0													
SW Amber, 37868	Obehandlat	1	0	0													
SW Honey, 37873	Obehandlat	2	1	1													
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	2	0	2													
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	1	0	2													
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	1	10	0													
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	1	0	1													
SJ Natasia 071152 (SSD)	Obehandlat	2	0	2													
Sec Tam Tam (SW) EU	Obehandlat	1	0	1													
Syn Propino (SW) EU	Obehandlat	1	0	0													
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	2	1	0													
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	0	1	0													
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	Obehandlat	1	1	0													
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Obehandlat	1	0	1													
NS Soldo (SSd) EU	Obehandlat	2	0	1													
Sej Zeppelin (SSd) EU	Obehandlat	1	0	2													
IGP F 5306 (SSd) EU	Obehandlat	1	0	2													
NSL 07-8136A (SW) EU	Obehandlat	2	1	0													

ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
 2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011  
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
 Ivetofta 295 91, BROMÖLLA  
 Jbr-omr: 4b B

Gödsling 2011-04-13 Kg 300 Medel NS 27-4 N P K S 81 12

SIDA 7  
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
 2011-09-13

Sådatum : 2011-04-14  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 6,4

Växtskydd  
 2011-05-13 Ariane 20 + Mn235 1,0  
 2011-05-31 Flexity 0,125  
 2011-06-08 Proline 0,4 + Comet 0,25  
 2011-06-08 Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

MG-AL: 6,2 mg/100g  
 Ca-AL: 95 mg/100g  
 P-AL: 6,8 mg/100g III  
 K-AL: 6,4 mg/100g II

**FÖRSÖKSLIED:**

		Blad- fläck- sjuka % 06-29	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Full- korn > 2,5 mm, % 09-09												
SY Shuffle (SW) EU	Obehandlat	1	0	2													
HAD 12011-06 (SW) EU	Obehandlat	2	0	2													
NS Editha (SSd) EU	Obehandlat	2	0	1													
Nord 09/2417 (SSd) EU	Obehandlat	2	1	0													
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Obehandlat	0	0	1													
SW 59328 EU	Obehandlat	3	0	1													
SW 77314 Viking Gold	Obehandlat	1	0	2													
NS Salome 08/2413 (SSd)	Obehandlat	1	1	1													
SJ Albertha 95081 (SSd)	Obehandlat	1	0	1													
SW 07-21754	Obehandlat	1	0	0													
SW 12860-06	Obehandlat	1	0	1													
Sortblandning	Behandlat		0	2	94												
SW SW Catriona, 2617	Behandlat		0	1	91												
SW Gustav, 2871	Behandlat		1	2	88												
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat		0	4	95												
NS Justina (SSd) EU	Behandlat		1	0	96												
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat		0	2	92												
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat		2	0	94												
SW Amber, 37868	Behandlat		1	0	93												
SW Honey, 37873	Behandlat		2	1	92												
NFC Quench (SW) EU	Behandlat		0	2	93												
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat		0	2	96												
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat		10	0	96												
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat		0	2	91												

ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
 2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011  
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
 Ivetofta 295 91, BROMÖLLA  
 Jbr-omr: 4b B

Gödsling 2011-04-13 Kg 300 Medel NS 27-4 N P K S 81 12

SIDA 8  
 Skördeår: **2011**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
 2011-09-13

Sådatum : 2011-04-14  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 6,4

Växtskydd  
 2011-05-13 Ariane 20 + Mn235 1,0  
 2011-05-31 Flexity 0,125  
 2011-06-08 Proline 0,4 + Comet 0,25  
 2011-06-08 Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

MG-AL: 6,2 mg/100g  
 Ca-AL: 95 mg/100g  
 P-AL: 6,8 mg/100g III  
 K-AL: 6,4 mg/100g II

**FÖRSÖKSLED:**

		Blad- fläck- sjuka % 06-29	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Full- korn > 2,5 mm, % 09-09													
SJ Natasia 071152 (SSD)	Behandlat		0	4	95													
Sec Tam Tam (SW) EU	Behandlat		0	2	92													
Syn Propino (SW) EU	Behandlat		0	1	97													
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat		1	1	93													
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat		0	1	94													
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	Behandlat		1	1	95													
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Behandlat		0	2	95													
NS Soldo (SSd) EU	Behandlat		0	2	96													
Sej Zeppelin (SSd) EU	Behandlat		0	2	93													
IGP F 5306 (SSd) EU	Behandlat		0	2	94													
NSL 07-8136A (SW) EU	Behandlat		0	2	95													
SY Shuffle (SW) EU	Behandlat		0	4	96													
HAD 12011-06 (SW) EU	Behandlat		0	2	96													
NS Editha (SSd) EU	Behandlat		0	2	95													
Nord 09/2417 (SSd) EU	Behandlat		1	0	95													
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Behandlat		0	2	95													
SW 59328 EU	Behandlat		0	1	93													
SW 77314 Viking Gold	Behandlat		0	2	95													
NS Salome 08/2413 (SSd)	Behandlat		1	4	92													
SJ Albertha 95081 (SSd)	Behandlat		0	2	95													
SW 07-21754	Behandlat		0	2	95													
SW 12860-06	Behandlat		0	2	94													
Sortblandning	<09801>		2	1	94													
SW SW Catriona, 2617	<20204>		1	0	91													

ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
 2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling

ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011

Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
Ivetofta 295 91, BROMÖLLA

Jbr-omr: 4b B

Gödsling 2011-04-13  
Kg 300Medel  
NS 27-4N P K S  
81 12SIDA 9  
Skördeår: 2011Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
2011-09-13Sådatum : 2011-04-14  
Förfrukt: Sockerbetor  
Jordart: nmh mo LL  
pH-värde: 6,4Växtskydd  
2011-05-13 Ariane 20 + Mn235 1,0  
2011-05-31 Flexity 0,125  
2011-06-08 Proline 0,4 + Comet 0,25  
2011-06-08 Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25MG-AL: 6,2 mg/100g  
Ca-AL: 95 mg/100g  
P-AL: 6,8 mg/100g III  
K-AL: 6,4 mg/100g II**FÖRSÖKSLED:**

		Blad- fläck- sjuka % 06-29	Ax- bryt- ning % 08-04	Grön- skott % 08-04	Full- korn > 2,5 mm, % 09-09													
SW Gustav, 2871	<20306>	3	1	1	88													
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	1	0	4	95													
NS Justina (SSd) EU	<20328>	3	1	0	96													
SW Waldemar, 24960-4	<20503>	2	1	1	92													
LP Mercada 10360500 (SW) EU	<20519>	2	4	0	94													
SW Amber, 37868	<20605>	1	1	0	93													
SW Honey, 37873	<20606>	2	2	1	92													
NFC Quench (SW) EU	<20613>	2	0	2	93													
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	1	0	2	96													
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	1	10	0	96													
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817>	1	0	2	91													
SJ Natasia 071152 (SSD)	<20905>	2	0	3	95													
Sec Tam Tam (SW) EU	<20912>	1	0	2	92													
Syn Propino (SW) EU	<20918>	1	0	1	97													
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926>	2	1	1	93													
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	<20928>	0	1	1	94													
LW Shannon 02W093-05 (SW) EU	<21018>	1	1	1	95													
Sec Shandy 055559 (SW) EU	<21020>	1	0	2	95													
NS Soldo (SSd) EU	<21023>	2	0	2	96													
Sej Zeppelin (SSd) EU	<21024>	1	0	2	93													
IGP F 5306 (SSd) EU	<21025>	1	0	2	94													
NSL 07-8136A (SW) EU	<21107>	2	1	1	95													
SY Shuffle (SW) EU	<21108>	1	0	3	96													
HAD 12011-06 (SW) EU	<21109>	2	0	2	96													

ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07C012 Län-fnr: LA-6-2011  
 Förs.v: Åkessons Lantbruks AB  
 Ivetofta 295 91, BROMÖLLA  
 Jbr-omr: 4b B Gödsling Kg Medel  
 2011-04-13 300 NS 27-4

SIDA 10  
 Skördeår: **2011**

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
 2011-09-13

N P K S  
 81 12

Sådatum : 2011-04-14  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 6,4

Växtskydd  
 2011-05-13 Ariane 20 + Mn235 1,0  
 2011-05-31 Flexity 0,125  
 2011-06-08 Proline 0,4 + Comet 0,25  
 2011-06-08 Sumi-Alpha 0,5+Pirimor 0,25

MG-AL: 6,2 mg/100g  
 Ca-AL: 95 mg/100g  
 P-AL: 6,8 mg/100g III  
 K-AL: 6,4 mg/100g II

**FÖRSÖKSLED:**

	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Full- korn > 2,5 mm, %													
	06-29	08-04	08-04	09-09													
NS Editha (SSd) EU <21110>	2	0	2	95													
Nord 09/2417 (SSd) EU <21111>	2	1	0	95													
NSL Overture 07-8120A (SW) EU <21127>	0	0	2	95													
SW 59328 EU <20923>	3	0	1	93													
SW 77314 Viking Gold <21003>	1	0	2	95													
NS Salome 08/2413 (SSd) <21005>	1	1	2	92													
SJ Albertha 95081 (SSd) <21006>	1	0	2	95													
SW 07-21754 <21103>	1	0	1	95													
SW 12860-06 <21104>	1	0	2	94													
Obehandlat	1	1	1														
Behandlat		1	2	94													
-X-																	
CV%																	
OBS																	
PROB F1																	
PROB F2																	
PROB F1*F2																	
LSD F1																	
LSD F2																	
LSD F1*F2																	

ANM: 2011-06-29 Kornrost och Sköldfläck = 0-3 %.  
 2011-05-04 Planttäthet vår: alla 100.