



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BH65 Län-fnr: MA-505-2010
 Försv.v: Svalöfs Gymnasium
 Svalöv
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 1

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2010-10-05

Gödsling Kg Medel N P K
 2010-04-16 NS 27-3 (Axan)

Sådatum : 2010-04-16
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 6,6

Växtskydd
 2010-05-31 Ariane S 2,5
 2010-05-27 Flexity 0,125
 2010-06-23 Comet 0,25, Proline 0,4
 2010-06-23 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	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 gulgrog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-29	Strå- bryt- ning % 08-16	Mjöl- dagg % 07-07
F Ö R S Ö K S L E D :																		
Sortblandning	Obehandlat	8460	100	100	0,4	19,0	666	45,4	10,2	60,2	14	08-06	112	100	95	72	5	1
SW Catriona, 2617	Obehandlat	8360	100	99	0,5	19,2	690	45,8	11,2	60,4	14	08-06	112	98	95	78	10	4
SW Gustav, 2871	Obehandlat	8760	100	104	0,5	19,8	694	48,1	10,6	60,0	15	08-07	113	100	100	65	2	15
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	8720	100	103	0,3	19,1	674	45,0	10,2	60,8	13	08-08	114	100	95	70	10	0
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	8800	100	104	0,5	19,6	687	48,1	11,2	60,3	16	08-07	113	100	95	82	10	0
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	8180	100	97	0,5	19,1	665	46,7	11,2	58,8	14	08-04	110	100	95	64	5	8
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	8290	100	98	0,4	19,9	660	48,1	10,6	60,1	14	08-07	113	100	100	74	10	6
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	8130	100	96	0,3	19,4	640	50,8	10,5	59,8	14	08-07	113	100	95	79	10	0
SW Amber, 37868	Obehandlat	8070	100	95	0,5	19,4	673	45,9	11,0	61,1	14	08-06	112	100	95	76	10	0
SW Honey, 37873	Obehandlat	7880	100	93	0,6	18,9	639	42,3	10,4	61,2	15	08-05	111	100	95	77	5	0
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	9090	100	108	0,4	19,6	675	44,6	10,0	61,8	15	08-07	113	100	90	71	10	0
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	9180	100	109	0,4	19,1	683	52,6	10,6	60,7	16	08-07	113	100	95	79	5	0
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	9350	100	111	0,3	19,8	693	48,7	10,7	60,6	15	08-05	111	100	100	76	5	0
SW 57688 Thor	Obehandlat	7540	100	89	0,7	18,8	650	41,2	10,9	59,2	14	08-07	113	100	95	71	10	1
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	9270	100	110	0,5	19,8	673	42,5	11,3	60,7	14	08-08	114	100	100	79	0	0
LP Olof (SSd) EU	Obehandlat	8630	100	102	0,3	19,2	668	45,4	10,6	59,8	13	08-06	112	100	95	74	5	0
Sec Tam Tam (SW) EU	Obehandlat	8930	100	106	0,4	20,1	655	45,9	9,9	61,1	15	08-07	113	100	100	75	10	0
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	7850	100	93	0,6	19,5	650	41,1	10,1	59,2	15	08-07	113	100	95	77	10	0
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	Obehandlat	9260	100	110	0,5	19,6	661	50,8	10,8	59,6	15	08-06	112	100	95	74	10	0
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	8770	100	104	0,7	20,7	654	44,6	10,9	60,4	13	08-06	112	98	90	77	10	0
Sortblandning	Behandlat	9050	107	100	0,4	21,0	673	49,4	10,2	59,5	16			100		79		
SW Catriona, 2617	Behandlat	8920	107	99	0,4	21,7	684	48,2	10,5	59,7	15			100		78		
SW Gustav, 2871	Behandlat	9050	103	100	0,4	21,5	681	47,2	10,3	58,5	16			100		64		
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	8930	102	99	0,4	21,4	669	50,0	9,9	60,4	14			100		71		
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	8810	100	97	0,4	21,1	680	50,8	10,6	59,5	16			100		85		
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	9010	110	100	0,6	21,7	694	51,8	10,8	58,9	16			100		68		
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	8760	106	97	0,4	22,1	655	49,6	10,4	59,1	15			100		75		
Ni Henley (SSd) EU	Behandlat	8350	103	92	0,4	21,9	640	50,7	10,8	59,6	14			100		79		
SW Amber, 37868	Behandlat	8180	101	90	0,4	21,0	670	47,1	10,7	60,3	14			100		78		
SW Honey, 37873	Behandlat	8310	106	92	0,6	21,2	637	45,7	10,2	60,2	15			100		75		
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	8740	96	97	0,3	20,6	671	45,0	9,8	60,7	15			100		69		

ANM: Planttäthet = 100. Inga grönskott.
 Sköldfläck 8 och kornrost 3 på Justina.



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BH65 Län-fnr: MA-505-2010
 Försv: Svalöfs Gymnasium
 Svalöv
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 2

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2010-10-05

Gödsling Kg Medel N P K
 2010-04-16 NS 27-3 (Axan)

Sådatum : 2010-04-16
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 6,6

Växtskydd
 2010-05-31 Ariane S 2,5
 2010-05-27 Flexity 0,125
 2010-06-23 Comet 0,25, Proline 0,4
 2010-06-23 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	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 gulgog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-29	Strå- bryt- ning % 08-16	Mjöl- dagg % 07-07
F Ö R S Ö K S L E D :																		
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	8860	96	98	0,4	21,3	670	54,0	10,6	59,3	15			100			77	
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	9470	101	105	0,3	21,4	692	53,0	10,6	60,2	16			100			79	
SW 57688 Thor	Behandlat	9050	120	100	0,3	21,2	675	45,8	10,3	59,2	14			100			73	
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	9130	98	101	0,5	21,5	656	43,4	10,4	59,4	14			100			77	
LP Olof (SSd) EU	Behandlat	9240	107	102	0,4	21,5	671	50,0	10,3	59,2	15			100			80	
Sec Tam Tam (SW) EU	Behandlat	9220	103	102	0,4	22,0	668	46,5	9,7	60,1	15			100			78	
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	8460	108	93	0,5	21,6	643	46,5	9,8	59,1	16			100			74	
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	Behandlat	8390	91	93	0,4	21,1	661	49,3	10,8	59,0	14			100			72	
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	8840	101	98	0,5	22,4	657	46,6	10,1	59,6	14			100			76	
Sortblandning	<09801>	8750		100	0,4	20,0	670	47,4	10,2	59,9	15	112	100	95	75		5	1
SW Catriona, 2617	<20204>	8640		99	0,5	20,5	687	47,0	10,8	60,1	15	112	99	95	78		10	4
SW Gustav, 2871	<20306>	8910		102	0,4	20,6	688	47,7	10,5	59,2	15	113	100	100	64		2	15
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	8830		101	0,4	20,3	671	47,5	10,0	60,6	14	114	100	95	70		10	0
NS Justina (SSd) EU	<20328>	8800		101	0,4	20,4	683	49,4	10,9	59,9	16	113	100	95	83		10	0
SW Waldemar, 24960-4	<20503>	8590		98	0,5	20,4	680	49,3	11,0	58,9	15	110	100	95	66		5	8
LP Mercada 10360500 (SW) EU	<20519>	8520		97	0,4	21,0	657	48,8	10,5	59,6	14	113	100	100	74		10	6
Ni Henley (SSd) EU	<20524>	8240		94	0,4	20,6	640	50,7	10,6	59,7	14	113	100	95	79		10	0
SW Amber, 37868	<20605>	8120		93	0,4	20,2	671	46,5	10,9	60,7	14	112	100	95	77		10	0
SW Honey, 37873	<20606>	8100		92	0,6	20,0	638	44,0	10,3	60,7	15	111	100	95	76		5	0
NFC Quench (SW) EU	<20613>	8920		102	0,3	20,1	673	44,8	9,9	61,2	15	113	100	90	70		10	0
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	9020		103	0,4	20,2	677	53,3	10,6	60,0	16	113	100	95	78		5	0
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	9410		108	0,3	20,6	693	50,9	10,7	60,4	16	111	100	100	77		5	0
SW 57688 Thor	<20806>	8300		95	0,5	20,0	663	43,5	10,6	59,2	14	113	100	95	72		10	1
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817>	9200		105	0,5	20,7	664	43,0	10,9	60,0	14	114	100	100	78		0	0
LP Olof (SSd) EU	<20829>	8930		102	0,4	20,4	670	47,7	10,4	59,5	14	112	100	95	77		5	0
Sec Tam Tam (SW) EU	<20912>	9070		104	0,4	21,1	661	46,2	9,8	60,6	15	113	100	100	77		10	0
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926>	8150		93	0,5	20,6	646	43,8	10,0	59,1	15	113	100	95	75		10	0
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	<20927>	8820		101	0,4	20,3	661	50,1	10,8	59,3	14	112	100	95	73		10	0
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	<20928>	8810		101	0,6	21,5	656	45,6	10,5	60,0	14	112	99	90	76		10	0
Obehandlat		8580	100		0,5	19,5	668	46,2	10,6	60,3	14	112	100	96	74		8	2
Behandlat		8840	103		0,4	21,5	667	48,5	10,3	59,6	15			100			75	

ANM: Planttäthet = 100. Inga grönskott.
 Sköldfläck 8 och kornrost 3 på Justina.



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BH65 Län-fnr: MA-505-2010
 Förs.v: Svalöfs Gymnasium
 Svalöv
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 3

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2010-10-05

Gödsling Kg Medel N P K
 2010-04-16 NS 27-3 (Axan)

Sådatum : 2010-04-16
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 6,6

Växtskydd
 2010-05-31 Ariane S 2,5
 2010-05-27 Flexity 0,125
 2010-06-23 Comet 0,25, Proline 0,4
 2010-06-23 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	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, datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulmog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-29	Strå- bryt- ning % 08-16	Mjöl- dagg % 07-07
-X-	8710				20,5			10,5	59,9								
CV%	5				2,3			3,2	0,9								
OBS	80				80			80	80								
PROB F1	.1709				.2425			.1560	.5922								
PROB F2	.0148				.0266			.0008	.0001								
PROB F1*F2	.3816				.8930			.8050	.8210								
LSD F1	380				3,4			0,4	2,7								
LSD F2	690				0,8			0,5	0,8								
LSD F1*F2	1000				2,4			0,8	2,1								

ANM: Planttäthet = 100. Inga grönskott.
 Sköldfläck 8 och kornrost 3 på Justina.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BH65 Län-fnr: MA-505-2010
 Förs.v: Svalöfs Gymnasium
 Svalöv
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 4

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2010-10-05

Gödsling Kg Medel N P K
 2010-04-16 NS 27-3 (Axan)

Sådatum : 2010-04-16
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 6,6

Växtskydd
 2010-05-31 Ariane S 2,5
 2010-05-27 Flexity 0,125
 2010-06-23 Comet 0,25, Proline 0,4
 2010-06-23 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

		Blad- fläck- sjuka %	Ren- het %	Full- korn > 2,5 mm, %												
F Ö R S Ö K S L E D :		07-20	08-17	08-24												
Sortblandning	Obehandlat	0	100													
SW Catriona, 2617	Obehandlat	0	99													
SW Gustav, 2871	Obehandlat	0	100													
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	1	100													
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	0	100													
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	0	100													
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	0	100													
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	2	100													
SW Amber, 37868	Obehandlat	1	100													
SW Honey, 37873	Obehandlat	5	99													
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	0	100													
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	1	100													
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	1	100													
SW 57688 Thor	Obehandlat	9	99													
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	0	99													
LP Olof (SSd) EU	Obehandlat	0	100													
Sec Tam Tam (SW) EU	Obehandlat	0	100													
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	1	99													
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	Obehandlat	0	99													
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	0	99													
Sortblandning	Behandlat		100	96												
SW Catriona, 2617	Behandlat		100	96												
SW Gustav, 2871	Behandlat		100	92												
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat		100	97												
NS Justina (SSd) EU	Behandlat		100	98												
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat		99	97												
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat		100	95												
Ni Henley (SSd) EU	Behandlat		100	99												
SW Amber, 37868	Behandlat		100	95												
SW Honey, 37873	Behandlat		99	94												
NFC Quench (SW) EU	Behandlat		100	91												

ANM: Planttäthet = 100. Inga grönskott.
 Sköldfläck 8 och kornrost 3 på Justina.



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BH65 Län-fnr: MA-505-2010
 Förs.v: Svalöfs Gymnasium
 Svalöv
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 5

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
 2010-10-05

Gödsling Kg Medel N P K
 2010-04-16 NS 27-3 (Axan)

Sådatum : 2010-04-16
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 6,6

Växtskydd
 2010-05-31 Ariane S 2,5
 2010-05-27 Flexity 0,125
 2010-06-23 Comet 0,25, Proline 0,4
 2010-06-23 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

	Blad- fläck- sjuka %	Ren- het %	Full- korn > 2,5 mm, %													
F Ö R S Ö K S L E D :	07-20	08-17	08-24													
Sej Anakin (SSd) EU Behandlat		100	97													
CSBC Luhkas, 3901 (SSd) Behandlat		100	96													
SW 57688 Thor Behandlat		100	94													
Sej Fairytale (SSd) EU Behandlat		99	91													
LP Olof (SSd) EU Behandlat		100	96													
Sec Tam Tam (SW) EU Behandlat		100	94													
Sej Rosalina (SSd) EU Behandlat		99	94													
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU Behandlat		100	97													
SJ Columbus 72308 (SSd) EU Behandlat		100	91													
Sortblandning <09801>	0	100	96													
SW Catriona, 2617 <20204>	0	100	96													
SW Gustav, 2871 <20306>	0	100	92													
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU <20327>	1	100	97													
NS Justina (SSd) EU <20328>	0	100	98													
SW Waldemar, 24960-4 <20503>	0	99	97													
LP Mercada 10360500 (SW) EU <20519>	0	100	95													
Ni Henley (SSd) EU <20524>	2	100	99													
SW Amber, 37868 <20605>	1	100	95													
SW Honey, 37873 <20606>	5	99	94													
NFC Quench (SW) EU <20613>	0	100	91													
Sej Anakin (SSd) EU <20617>	1	100	97													
CSBC Luhkas, 3901 (SSd) <20706>	1	100	96													
SW 57688 Thor <20806>	9	100	94													
Sej Fairytale (SSd) EU <20817>	0	99	91													
LP Olof (SSd) EU <20829>	0	100	96													
Sec Tam Tam (SW) EU <20912>	0	100	94													
Sej Rosalina (SSd) EU <20926>	1	99	94													
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU <20927>	0	100	97													
SJ Columbus 72308 (SSd) EU <20928>	0	99	91													
Obehandlat	1	100														
Behandlat		100	95													

ANM: Planttäthet = 100. Inga grönskott.
 Sköldfläck 8 och kornrost 3 på Justina.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
ADB-nr: 07BH65 Län-fnr: MA-505-2010
Förs.v: Svalöfs Gymnasium
Svalöv
Jbr-omr: 1a A

Gödsling Kg Medel
2010-04-16 NS 27-3 (Axan)

SIDA 6

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
2010-10-05

N P K

Sådatum : 2010-04-16
Förfrukt: Vårvete
Jordart: mmh mo LL
pH-värde: 6,6

Växtskydd
2010-05-31 Ariane S 2,5
2010-05-27 Flexity 0,125
2010-06-23 Comet 0,25, Proline 0,4
2010-06-23 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

Table with 15 columns and 2 rows. Headers: Blad-fläck-sjuka %, Ren-het %, Full-korn > 2,5 mm, %. Row 1: F Ö R S Ö K S L E D : 07-20 08-17 08-24. Row 2: -X- CV% OBS PROB F1 PROB F2 PROB F1*F2 LSD F1 LSD F2 LSD F1*F2

ANM: Planttäthet = 100. Inga grönskott.
Sköldfläck 8 och kornrost 3 på Justina.