



**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: 07BH64 Län-fnr: LC-402-2010  
 Förs.v: Bengt Ekelund  
 G.a. Malmövägen 459, Ängelholm  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K  
 2010-04-09 300 NPK 27-3-5 81 9 15

SIDA 1

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföransvarig: Sven Persson 0708-945373  
 2010-10-05

Sådatum : 2010-04-12  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: mmh sa LL  
 pH-värde: 7,1

Växtskydd

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-07	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 gulgumog %	Strå- längd cm 07-21	Plant- täthet vår % 05-25	Strå- bryt- ning % 08-07	Mjöl- dagg % 07-08
F Ö R S Ö K S L E D :																		
Sortblandning	Obehandlat	8640	100	100	0,5	17,5	707		10,1	65,4	12	08-09	119	100	83	100	0	1
SW Catriona, 2617	Obehandlat	7240	100	84	0,8	17,5	707		11,7	64,1	10	08-08	118	98	85	100	8	11
SW Gustav, 2871	Obehandlat	8140	100	94	0,4	17,2	711		10,9	63,9	15	08-08	118	100	73	100	0	18
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	8950	100	104	0,6	18,0	691		9,5	65,3	10	08-10	120	99	80	100	1	6
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	8350	100	97	0,7	17,5	706		10,1	65,2	14	08-08	118	100	87	100	1	2
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	8350	100	97	0,6	16,7	713		10,5	64,2	14	08-09	119	100	76	100	0	9
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	7870	100	91	0,5	18,0	701		10,6	64,5	14	08-10	120	100	88	100	0	13
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	8560	100	99	0,6	18,7	672		10,6	63,7	12	08-08	118	100	89	100	0	0
SW Amber, 37868	Obehandlat	8100	100	94	0,7	17,5	713		11,1	65,3	11	08-08	118	100	85	100	0	1
SW Honey, 37873	Obehandlat	8950	100	104	0,7	18,3	699		10,0	65,7	12	08-08	118	100	84	100	4	1
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	8740	100	101	0,6	18,6	704		10,3	65,8	13	08-10	120	100	82	100	2	0
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	8820	100	102	0,5	17,5	711		10,1	65,5	13	08-09	119	100	86	100	0	1
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	8970	100	104	0,4	16,9	727		10,1	65,8	12	08-05	115	100	79	100	1	1
SW 57688 Thor	Obehandlat	7810	100	90	0,8	17,1	696		10,3	65,1	13	08-09	119	100	81	100	0	5
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	8690	100	101	0,4	17,6	701		10,7	65,3	12	08-08	118	100	88	99	1	6
LP Olof (SSd) EU	Obehandlat	8130	100	94	0,5	17,6	718		11,2	64,2	12	08-08	118	100	90	100	1	0
Sec Tam Tam (SW) EU	Obehandlat	8830	100	102	0,6	19,3	687		9,8	65,0	13	08-07	117	100	84	100	0	1
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	8660	100	100	0,7	16,9	702		10,0	64,7	13	08-05	115	99	84	100	5	2
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	Obehandlat	8900	100	103	0,5	18,0	708		11,0	64,1	12	08-07	117	99	81	100	5	2
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	9070	100	105	0,7	18,4	704		10,3	65,8	10	08-07	117	100	84	100	1	1
Sortblandning	Behandlat	9290	108	100	0,4	19,1	718	53,4	10,1	65,2	12	08-09	119	99	90	100	0	
SW Catriona, 2617	Behandlat	7970	110	86	0,8	18,7	707	45,8	11,6	63,6	11	08-08	118	95	85	100	5	
SW Gustav, 2871	Behandlat	9150	112	98	0,6	19,6	721	53,2	10,6	64,3	16	08-09	119	100	78	100	0	
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	9650	108	104	0,4	19,9	710	53,7	9,4	66,3	9	08-11	121	99	83	99	0	
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	9010	108	97	0,4	18,7	716	53,1	10,4	65,3	14	08-09	119	99	90	100	0	
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	9160	110	99	0,5	18,3	727	55,3	10,9	63,9	16	08-09	119	100	79	100	0	
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	8610	109	93	0,4	20,6	712	61,8	10,4	64,1	15	08-11	121	98	91	99	0	
Ni Henley (SSd) EU	Behandlat	9260	108	100	0,6	21,0	689	56,0	10,7	64,3	11	08-09	119	100	91	100	0	
SW Amber, 37868	Behandlat	8650	107	93	0,5	18,8	717	53,0	11,0	65,5	12	08-08	118	100	88	100	0	
SW Honey, 37873	Behandlat	8970	100	97	0,7	19,0	708	53,3	9,9	66,1	12	08-10	120	100	87	100	0	
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	9820	112	106	0,5	20,7	717	52,5	9,7	65,5	13	08-10	120	100	82	100	0	

ANM: Stråstyrka = 100. Inga grönskott, ingen kornrost.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning  
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07BH64 Län-fnr: LC-402-2010  
 Förs.v: Bengt Ekelund  
 G.a. Malmövägen 459, Ängelholm  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K  
 2010-04-09 300 NPK 27-3-5 81 9 15

SIDA 2

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföransvarig: Sven Persson 0708-945373  
 2010-10-05

Sådatum : 2010-04-12  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: mmh sa LL  
 pH-värde: 7,1

Växtskydd

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-07	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 %	Strå- längd cm 07-21	Plant- täthet vär % 05-25	Strå- bryt- ning % 08-07	Mjöl- dagg % 07-08
F Ö R S Ö K S L E D :																		
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	9280	105	100	0,5	18,6	719	59,5	10,2	65,4	13	08-09	119	98	87	100	0	
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	9800	109	105	0,4	18,3	734	55,0	10,0	66,0	13	08-05	115	100	82	99	0	
SW 57688 Thor	Behandlat	9530	122	103	0,7	18,7	712	50,0	10,2	65,2	13	08-10	120	99	86	100	0	
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	8960	103	96	0,5	18,2	705	48,8	10,5	65,8	12	08-10	120	100	89	100	0	
LP Olof (SSd) EU	Behandlat	8620	106	93	0,4	18,3	722	57,3	11,2	64,0	12	08-08	118	100	89	100	0	
Sec Tam Tam (SW) EU	Behandlat	9510	108	102	0,7	21,4	689	51,2	9,9	65,2	13	08-09	119	99	88	100	0	
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	9860	114	106	0,6	17,9	721	55,9	10,0	65,4	14	08-07	117	100	84	100	0	
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	Behandlat	9790	110	105	0,6	18,7	712	57,0	10,3	65,3	12	08-07	117	100	84	100	0	
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	9650	106	104	0,6	21,5	708	52,9	10,3	65,1	10	08-09	119	99	88	100	0	
Sortblandning	<09801>	8970		100	0,5	18,3	713	53,4	10,1	65,3	12		119	100	87	100	0	1
SW Catriona, 2617	<20204>	7600		85	0,8	18,1	707	45,8	11,6	63,9	11		118	96	85	100	6	11
SW Gustav, 2871	<20306>	8650		96	0,5	18,4	716	53,2	10,8	64,1	15		119	100	76	100	0	18
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	9300		104	0,5	19,0	700	53,7	9,4	65,8	9		121	99	82	100	1	6
NS Justina (SSd) EU	<20328>	8680		97	0,6	18,1	711	53,1	10,2	65,2	14		119	100	89	100	1	2
SW Waldemar, 24960-4	<20503>	8750		98	0,5	17,5	720	55,3	10,7	64,0	15		119	100	78	100	0	9
LP Mercada 10360500 (SW) EU	<20519>	8240		92	0,4	19,3	707	61,8	10,5	64,3	14		121	99	90	99	0	13
Ni Henley (SSd) EU	<20524>	8910		99	0,6	19,9	681	56,0	10,7	64,0	12		119	100	90	100	0	0
SW Amber, 37868	<20605>	8380		93	0,6	18,2	715	53,0	11,0	65,4	11		118	100	87	100	0	1
SW Honey, 37873	<20606>	8960		100	0,7	18,7	704	53,3	10,0	65,9	12		119	100	86	100	2	1
NFC Quench (SW) EU	<20613>	9280		104	0,5	19,7	711	52,5	10,0	65,6	13		120	100	82	100	1	0
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	9050		101	0,5	18,0	715	59,5	10,2	65,4	13		119	99	87	100	0	1
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	9380		105	0,4	17,6	731	55,0	10,0	65,9	12		115	100	81	99	1	1
SW 57688 Thor	<20806>	8670		97	0,8	17,9	704	50,0	10,3	65,1	13		120	100	84	100	0	5
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817>	8820		98	0,5	17,9	703	48,8	10,6	65,5	12		119	100	89	100	1	6
LP Olof (SSd) EU	<20829>	8370		93	0,5	18,0	720	57,3	11,2	64,1	12		118	100	90	100	1	0
Sec Tam Tam (SW) EU	<20912>	9170		102	0,7	20,4	688	51,2	9,9	65,1	13		118	100	86	100	0	1
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926>	9260		103	0,6	17,4	711	55,9	10,0	65,1	13		116	100	84	100	3	2
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	<20927>	9340		104	0,6	18,3	710	57,0	10,7	64,7	12		117	100	83	100	3	2
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	<20928>	9360		104	0,7	20,0	706	52,9	10,3	65,5	10		118	100	86	100	1	1
Obehandlat		8490	100		0,6	17,8	704		10,4	64,9	12		118	100	83	100	1	4
Behandlat		9230	109		0,5	19,3	713	53,9	10,4	65,1	13		119	99	86	100	0	

ANM: Stråstyrka = 100. Inga grönskott, ingen kornrost.



**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: 07BH64 Län-fnr: LC-402-2010  
 Förs.v: Bengt Ekelund  
 G.a. Malmövägen 459, Ängelholm  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K  
 2010-04-09 300 NPK 27-3-5 81 9 15

SIDA 3

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373  
 2010-10-05

Sådatum : 2010-04-12  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: mmh sa LL  
 pH-värde: 7,1

Växtskydd

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-07	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 %	Strå- längd cm	Plant- täthet vår %	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %
-X-	8860			0,6	18,5	709		10,4	65,0						100		
CV%	2,4			18,5	2,6	0,5		3,1	0,8						0,3		
OBS	80			80	80	80		80	80						80		
PROB F1	.0001			.1180	.0001	.1172		.6389	.2997						.5812		
PROB F2	.0001			.0016	.0001	.0001		.0001	.0001						.0360		
PROB F1*F2	.0086			.5076	.0372	.0695		.9019	.6577						.0490		
LSD F1	210			0,1	0,4	12		0,3	0,3						1		
LSD F2	310			0,2	0,7	6		0,5	0,8						1		
LSD F1*F2	460			0,2	1,0	12		0,7	1,1						1		

ANM: Stråstyrka = 100. Inga grönskott, ingen kornrost.



**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: 07BH64 Län-fnr: LC-402-2010  
 Förs.v: Bengt Ekelund  
 G.a. Malmövägen 459, Ängelholm  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K  
 2010-04-09 300 NPK 27-3-5 81 9 15

SIDA 4

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373  
 2010-10-05

Sådatum : 2010-04-12  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: mmh sa LL  
 pH-värde: 7,1

Växtskydd

		Blad- fläck- sjuka %	Sköld- fläck- sjuka %	Ramu- lari %													
F Ö R S Ö K S L E D :		07-08	07-08	07-20													
Sortblandning	Obehandlat	2	9	30													
SW Catriona, 2617	Obehandlat	4	5	20													
SW Gustav, 2871	Obehandlat	4	6	30													
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	3	2	30													
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	2	12	40													
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	2	13	20													
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	2	3	30													
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	6	4	30													
SW Amber, 37868	Obehandlat	4	4	30													
SW Honey, 37873	Obehandlat	6	1	30													
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	3	16	40													
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	2	1	30													
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	2	8	30													
SW 57688 Thor	Obehandlat	9	1	30													
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	3	4	30													
LP Olof (SSd) EU	Obehandlat	1	2	30													
Sec Tam Tam (SW) EU	Obehandlat	1	3	40													
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	4	5	30													
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	Obehandlat	3	1	30													
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	2	6	40													
Sortblandning	Behandlat																
SW Catriona, 2617	Behandlat																
SW Gustav, 2871	Behandlat																
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat																
NS Justina (SSd) EU	Behandlat																
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat																
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat																
Ni Henley (SSd) EU	Behandlat																
SW Amber, 37868	Behandlat																
SW Honey, 37873	Behandlat																
NFC Quench (SW) EU	Behandlat																

ANM: Stråstyrka = 100. Inga grönskott, ingen kornrost.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling
ADB-nr: 07BH64 Län-fnr: LC-402-2010
Förs.v: Bengt Ekelund
G.a. Malmövägen 459, Ängelholm
Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel
2010-04-09 300 NPK 27-3-5

SIDA 5

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373
2010-10-05

Sådatum : 2010-04-12
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: mmh sa LL
pH-värde: 7,1

Växtskydd

Table with columns: Blad-fläck-sjuka %, Sköld-fläck-sjuka %, Ramulari %, and 15 empty columns. Rows include various plant varieties and treatments like 'Behandlat', 'Sej Anakin (SSd) EU', etc.

ANM: Stråstyrka = 100. Inga grönskott, ingen kornrost.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling
ADB-nr: 07BH64 Län-fnr: LC-402-2010
Förs.v: Bengt Ekelund
G.a. Malmövägen 459, Ängelholm
Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K
2010-04-09 300 NPK 27-3-5 81 9 15

SIDA 6

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373
2010-10-05

Sådatum : 2010-04-12
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: mmh sa LL
pH-värde: 7,1

Växtskydd

Table with 16 columns and 2 rows. Headers: Blad-fläck-sjuka %, Sköld-fläck-sjuka %, Ramul-lari %, F Ö R S Ö K S L E D :. Row 1: 07-08, 07-08, 07-20. Row 2: -X-, CV%, OBS, PROB F1, PROB F2, PROB F1\*F2, LSD F1, LSD F2, LSD F1\*F2.

ANM: Stråstyrka = 100. Inga grönskott, ingen kornrost.