



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning  
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07BE93 Län-fnr: LC-401-2009  
 Försv: Bengt Ekelund  
 Gamla Malmövägen 459, Ängelholm  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 1

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373  
 2009-08-18

2009-03-20 260 NPK 27-3-5 70 8 13  
 2009-04-04 100 N 34 34

Sådatum : 2009-03-26  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart:  
 pH-värde:

Växtskydd  
 2009-05-12 Express 0,75, Starane XL 0,6  
 2009-05-12 MCPA 1,0, Mn Nordtec 1,0  
 2009-05-25 Stereo 0,8, Amistar 0,25  
 2009-06-06 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% 08-06	Rel. tal vhfak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk-Ergo-		Mog- nads- tid, datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrkaStrå- skörd längd		Plant-Strå- täthetbryt- vår ning		Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Korn- rost %	
									%	av ts			mg/kg	%	cm	%				%
Sortblandning	Obehandlat	8110	100	100	1,8	16,1	671	10,3	60,3	16	08-01	128	99	68	99	1	2	6	1	
SW Makof, 2615	Obehandlat	7420	100	92	1,1	15,0	679	10,8	60,9	16	07-27	123	95	65	99	3	1	5	1	
SW Catriona, 2617	Obehandlat	7450	100	92	1,6	15,1	680	10,4	61,3	15	07-28	124	85	73	100	15	2	6	1	
SW Gustav, 2871	Obehandlat	8320	100	103	1,2	15,5	672	9,8	59,9	17	07-27	123	100	59	99	0	2	5	0	
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	8160	100	101	0,8	15,6	668	9,3	61,8	16	07-30	126	100	62	100	0	0	8	0	
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	7840	100	97	1,7	15,8	672	10,5	60,7	16	07-27	123	97	78	99	1	0	5	1	
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	8320	100	103	1,2	14,9	673	10,4	59,9	18	07-28	124	97	59	99	1	4	4	0	
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	8380	100	103	1,0	15,6	680	9,7	61,4	16	07-26	122	97	72	100	4	2	4	0	
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	8110	100	100	1,5	15,6	653	10,3	61,4	15	07-28	124	98	69	99	1	1	4	0	
SW Amber, 37868	Obehandlat	8220	100	101	1,2	15,3	691	9,8	63,2	16	07-27	123	97	72	100	3	0	3	0	
SW Honey, 37873	Obehandlat	8500	100	105	1,6	16,1	680	9,8	62,6	16	07-28	124	94	72	99	4	0	2	0	
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	8470	100	104	0,7	15,3	669	9,6	61,7	16	08-01	128	99	65	99	0	0	4	0	
Sej Anakin (SW) EU	Obehandlat	8330	100	103	1,7	15,1	662	9,8	60,3	16	07-27	123	98	69	100	1	0	7	0	
NS Marthe (SSd) EU	Obehandlat	7780	100	96	1,5	16,0	686	10,8	60,9	15	07-28	124	99	65	99	0	0	3	0	
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	7920	100	98	1,5	15,8	689	10,2	60,9	17	07-29	125	98	70	98	3	1	3	0	
Sej Afrodite (SW) EU	Obehandlat	8440	100	104	1,1	17,0	680	9,8	62,1	17	07-27	123	97	78	98	4	0	3	0	
LP Conchita (SSd) EU	Obehandlat	7600	100	94	1,5	16,5	665	10,6	61,3	18	07-26	122	98	69	99	3	0	9	0	
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	8470	100	104	1,2	15,7	674	9,4	61,4	16	07-31	127	98	74	99	2	1	5	1	
Sec Tam Tam (SW) EU	Obehandlat	8720	100	107	1,3	16,5	666	9,8	60,7	16	07-26	122	99	70	99	1	3	5	0	
LG Conserton (SW) EU	Obehandlat	7650	100	94	1,5	15,7	657	10,6	59,2	15	08-01	128	99	73	99	1	0	5	1	
CSBC Essential (SW) EU	Obehandlat	8010	100	99	1,8	15,6	675	9,5	61,8	17	07-29	125	98	71	99	2	0	4	0	
IGP Streif (SSd) EU	Obehandlat	7970	100	98	2,1	15,8	671	11,0	60,1	17	07-27	123	98	66	99	2	1	6	0	
SW 59328 EU	Obehandlat	7480	100	92	2,1	16,9	638	10,8	60,2	18	07-26	122	95	67	99	5	2	5	0	
Sortblandning	Behandlat	8780	108	100	1,0	16,6	676	52,5	9,8	61,7	16	07-31	127	98	73	99	2			
SW Makof, 2615	Behandlat	8100	109	92	1,3	15,3	679	48,7	10,5	60,6	15	07-30	126	98	65	99	2			
SW Catriona, 2617	Behandlat	8180	110	93	2,1	15,4	674	49,3	10,1	60,9	14	07-31	127	94	69	100	6			
SW Gustav, 2871	Behandlat	8740	105	100	1,4	16,2	663	48,3	10,0	59,9	17	07-31	127	99	59	98	1			
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	8800	108	100	0,9	16,1	676	56,0	9,7	61,4	15	08-01	128	100	65	100	0			
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	8210	105	94	1,5	17,7	660	50,8	11,1	59,1	15	07-31	127	98	68	99	0			
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	9020	108	103	1,2	16,3	671	47,8	10,7	59,3	16	07-30	126	98	63	99	1			
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	8910	106	102	0,9	16,8	678	53,3	10,2	60,6	16	07-30	126	99	71	99	1			

ANM: Axnbrytning och grönskott =0. Sköldfläcksjuka = 0-1 %.



**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: 07BE93 Län-fnr: LC-401-2009  
 Förs.v: Bengt Ekelund  
 Gamla Malmövågen 459, Ängelholm  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 2

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373  
 2009-08-18

2009-03-20 260 NPK 27-3-5 70 8 13  
 2009-04-04 100 N 34 34

Sådatum : 2009-03-26  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart:  
 pH-värde:

Växtskydd  
 2009-05-12 Express 0,75, Starane XL 0,6  
 2009-05-12 MCPA 1,0, Mn Nordtec 1,0  
 2009-05-25 Stereo 0,8, Amistar 0,25  
 2009-06-06 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% 08-06	Rel. tal vhfak.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 skörd %	Strå- längd cm	Plant-Strå- täthetbryt- ning		Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Korn- rost %
															05-07	08-06			
Ni Henley (SSd) EU	8290	102	94	1,5	17,2	661	54,6	10,5	60,7	15	07-30	126	98	75	99	2			
SW Amber, 37868	8220	100	94	1,3	15,7	692	51,6	10,1	63,3	17	07-29	125	98	68	99	1			
SW Honey, 37873	8780	103	100	1,7	16,6	679	52,8	9,5	62,0	16	07-30	126	95	72	99	5			
NFC Quench (SW) EU	9000	106	103	1,5	16,4	668	49,4	9,4	61,1	16	08-01	128	98	69	99	0			
Sej Anakin (SW) EU	8250	99	94	2,2	16,2	666	57,8	10,1	60,2	16	07-31	127	100	70	99	0			
NS Marthe (SSd) EU	8120	104	93	1,1	17,2	692	49,0	10,6	61,3	16	07-29	125	100	67	99	0			
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	8740	110	100	1,1	17,0	688	52,9	10,4	61,3	17	07-29	125	99	65	99	1			
Sej Afrodite (SW) EU	8760	104	100	1,0	17,9	680	49,0	9,6	62,3	16	07-31	127	98	72	100	2			
LP Conchita (SSd) EU	8050	106	92	1,9	17,5	677	54,0	10,6	60,8	17	08-02	129	99	68	99	0			
Sej Fairytale (SSd) EU	8790	104	100	2,0	16,0	683	48,7	10,0	61,9	15	07-31	127	99	66	99	1			
Sec Tam Tam (SW) EU	9080	104	104	0,9	16,9	665	49,8	9,3	61,9	16	07-31	127	100	68	98	0			
LG Conserton (SW) EU	8630	113	98	1,4	16,8	666	53,4	9,5	60,3	14	07-30	126	99	74	99	1			
CSBC Essential (SW) EU	8710	109	99	1,5	16,8	673	51,9	9,7	62,3	17	07-30	126	99	67	99	1			
IGP Streif (SSd) EU	7880	99	90	2,6	17,0	670	52,2	11,0	60,0	17	07-31	127	99	67	99	0			
SW 59328 EU	8070	108	92	1,3	17,8	648	51,7	11,1	60,0	18	07-31	127	99	66	99	0			
Sortblandning <09801>	8440		100	1,4	16,3	673	52,5	10,1	61,0	16		128	99	71	99	2	2	6	1
SW Makof, 2615 <20203>	7760		92	1,2	15,1	679	48,7	10,7	60,8	15		125	96	65	99	2	1	5	1
SW Castriona, 2617 <20204>	7810		93	1,8	15,3	677	49,3	10,3	61,1	14		126	90	71	100	11	2	6	1
SW Gustav, 2871 <20306>	8530		101	1,3	15,8	668	48,3	9,9	59,9	17		125	100	59	99	1	2	5	0
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU <20327>	8480		100	0,8	15,9	672	56,0	9,5	61,6	15		127	100	64	100	0	0	8	0
NS Justina (SSd) EU <20328>	8020		95	1,6	16,8	666	50,8	10,8	59,9	15		125	97	73	99	1	0	5	1
SW Waldemar, 24960-4 <20503>	8670		103	1,2	15,6	672	47,8	10,5	59,6	17		125	97	61	99	1	4	4	0
LP Mercada 10360500 (SW) EU <20519>	8650		102	1,0	16,2	679	53,3	10,0	61,0	16		124	98	72	100	2	2	4	0
Ni Henley (SSd) EU <20524>	8200		97	1,5	16,4	657	54,6	10,4	61,0	15		125	98	72	99	2	1	4	0
SW Amber, 37868 <20605>	8220		97	1,2	15,5	691	51,6	9,9	63,2	17		124	97	70	99	2	0	3	0
SW Honey, 37873 <20606>	8640		102	1,7	16,3	679	52,8	9,6	62,3	16		125	95	72	99	4	0	2	0
NFC Quench (SW) EU <20613>	8740		103	1,1	15,8	668	49,4	9,5	61,4	16		128	99	67	99	0	0	4	0
Sej Anakin (SW) EU <20617>	8290		98	1,9	15,6	664	57,8	9,9	60,2	16		125	99	70	99	1	0	7	0
NS Marthe (SSd) EU <20623>	7950		94	1,3	16,6	689	49,0	10,7	61,1	15		125	100	66	99	0	0	3	0
CSBC Luhkas, 3901 (SSd) <20706>	8330		99	1,3	16,4	689	52,9	10,3	61,1	17		125	98	68	98	2	1	3	0
Sej Afrodite (SW) EU <20718>	8600		102	1,1	17,5	680	49,0	9,7	62,2	16		125	97	75	99	3	0	3	0

ANM: Axnbrytning och grönskott =0. Sköldfläcksjuka = 0-1 %.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning  
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07BE93 Län-fnr: LC-401-2009  
 Förs.v: Bengt Ekelund  
 Gamla Malmövägen 459, Ängelholm  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 3

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373  
 2009-08-18

2009-03-20 260 NPK 27-3-5 70 8 13  
 2009-04-04 100 N 34 34

Sådatum : 2009-03-26  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart:  
 pH-värde:

Växtskydd  
 2009-05-12 Express 0,75, Starane XL 0,6  
 2009-05-12 MCPA 1,0, Mn Nordtec 1,0  
 2009-05-25 Stereo 0,8, Amistar 0,25  
 2009-06-06 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel. tal	Rel. tal fak.2	Av-rens %	Vatt.halt	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot.halt %	Stärk-else	Ergo-sterol mg/kg	Mog-nads-tid, datum	Mog-nads-tid, dagar	Strå-styrka	Strå-längd cm	Plant-täthet	Strå-bryt-ning	Mjöl-dagg %	Blad-fläck-sjuka	Korn-rost %
	kg/ha vid 15% vhfak.1				08-06				% av ts				08-06		07-17	05-07		08-06	
LP Conchita (SSd) EU <20729>	7820		93	1,7	17,0	671	54,0	10,6	61,0	18		126	98	69	99	1	0	9	0
Sej Fairytale (SSd) EU <20817>	8630		102	1,6	15,8	679	48,7	9,7	61,7	16		127	99	70	99	2	1	5	1
Sec Tam Tam (SW) EU <20912>	8900		105	1,1	16,7	666	49,8	9,6	61,3	16		125	100	69	98	1	3	5	0
LG Conserton (SW) EU <20913>	8140		96	1,5	16,2	661	53,4	10,1	59,7	14		127	99	74	99	1	0	5	1
CSBC Essential (SW) EU <20914>	8360		99	1,7	16,2	674	51,9	9,6	62,0	17		126	99	69	99	2	0	4	0
IGP Streif (SSd) EU <20915>	7920		94	2,4	16,4	670	52,2	11,0	60,1	17		125	98	67	99	1	1	6	0
SW 59328 EU <20923>	7770		92	1,7	17,3	643	51,7	11,0	60,1	18		125	97	67	99	3	2	5	0
Obehandlat	8070	100		1,4	15,8	672		10,1	61,0	16		124	97	69	99	2	1	5	0
Behandlat	8530	106		1,5	16,7	673	51,5	10,2	61,0	16		127	98	68	99	1			
-X-	8300			1,4	16,2	673		10,1	61,0						99				
CV%	3,3			29,6	2	0,6		3,5	1,0						0,8				
OBS	92			92	92	92		92	92						92				
PROB F1	.0460			.7054	.0581	.4841		.9299	.8507						.9992				
PROB F2	.0001			.0065	.0001	.0001		.0001	.0001						.6170				
PROB F1*F2	.7031			.4290	.0485	.0318		.3478	.4280						.8716				
LSD F1	440			0,2	1,0	4		0,6	0,5						1				
LSD F2	460			0,6	0,5	6		0,5	1,0						1				
LSD F1*F2	710			0,9	0,9	9		0,9	1,4						2				

ANM: Axrbrytning och grönskott =0. Sköldfläcksjuka = 0-1 %.