



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: 07BH63 Län-fnr: LB-202-2010
 Förs.v: Hushållningssällskapet Kristianstad
 Sandby Gärd, Borrbý

SIDA 1

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2010-10-05

Jbr-omr: 1b A Gödsling Kg Medel N P K
 2010-04-18 340 NS 27-4 92 14

Sådatum : 2010-04-19
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: mf 1 Mo
 pH-värde: 6,8

Växtskydd
 2010-06-14 2:or:0.125Flexity
 2010-06-24 Hela:0.25Pirimor+0.5SumiAlpha
 2010-06-05 Hela:2.5ArianeS+1Mn235
 2010-06-21 2:or:0.4Proline+0.25Comet

		Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Stärk-	Ergo-	Strå-	Strå-	Strå-	Mjöl-	Blad-	Korn
		kg/ha	tal	tal	rens	halt	halt	vikt	k.v.	halt	else	sterol	styrka	strå-	bryt-	dagg	fläck-	rost
F Ö R S Ö K S L E D :		vid	fak.1	fak.2	%	%	%	g	g	%	%	mg/kg	skörd	längd	ning	%	sjuka	%
		15% vh									av ts		%	cm	%	%	%	%
		08-13											08-13	07-27	08-13	07-09	07-09	07-13
Sortblandning	Obehandlat	6720	100	100	0,9	18,0	17,0	641		11,5	60,5	15	95	65	4	3	1	3
SW Catriona, 2617	Obehandlat	6890	100	102	0,7	17,8	17,0	671		12,2	62,4	12	95	70	3	8	1	7
SW Gustav, 2871	Obehandlat	6660	100	99	1,1	18,0	17,0	646		11,5	60,7	14	89	60	4	43	0	2
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	6500	100	97	1,1	17,7	17,0	635		11,3	60,5	15	95	63	2	4	1	3
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	6490	100	97	1,1	17,9	17,0	634		12,6	58,9	16	93	68	5	0	0	11
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	7120	100	106	1,4	17,8	17,0	641		11,6	60,0	14	97	60	4	18	1	1
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	7300	100	109	0,9	17,9	17,0	637		10,7	62,5	13	98	73	1	10	1	0
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	6870	100	102	1,0	18,2	17,0	605		11,2	60,7	13	93	78	4	0	1	5
SW Amber, 37868	Obehandlat	6710	100	100	1,0	17,6	17,0	646		11,9	61,4	13	97	68	2	0	0	0
SW Honey, 37873	Obehandlat	6800	100	101	1,0	17,9	17,0	639		11,8	61,5	14	97	75	1	0	2	0
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	7530	100	112	1,0	18,0	17,0	658		11,0	62,1	15	94	68	3	0	2	8
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	7360	100	109	1,3	17,5	17,0	630		11,5	59,5	15	94	70	3	0	4	9
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	7960	100	118	0,8	18,3	17,0	653		11,4	61,0	15	97	68	3	0	1	2
SW 57688 Thor	Obehandlat	5490	100	82	1,6	17,9	17,0	662		11,5	60,4	14	98	63	2	6	13	0
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	7150	100	106	1,0	18,1	17,0	641		11,2	61,7	13	95	80	2	2	0	0
LP Olof (SSd) EU	Obehandlat	7280	100	108	0,9	17,7	17,0	650		11,8	61,0	13	97	73	1	1	0	0
Sec Tam Tam (SW) EU	Obehandlat	6910	100	103	0,7	18,6	17,0	650		11,2	61,5	14	98	70	2	0	1	2
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	7160	100	107	1,2	18,0	17,0	621		10,9	59,7	15	95	68	2	0	5	6
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	Obehandlat	7070	100	105	1,1	18,0	17,0	626		11,7	59,9	14	97	70	2	2	1	4
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	7500	100	112	1,5	18,4	17,0	635		11,6	62,1	13	95	73	3	0	0	5
Sortblandning	Behandlat	7640	114	100	1,1	18,2	17,0	653	38,9	10,8	62,0	14	93	75	3			
SW Catriona, 2617	Behandlat	7820	114	102	0,8	18,3	17,0	671	40,7	11,5	62,5	13	95	73	3			
SW Gustav, 2871	Behandlat	7890	118	103	1,1	18,2	17,0	650	39,9	10,8	60,4	14	97	65	2			
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	7140	110	94	0,7	17,5	17,0	649	41,1	10,4	61,7	14	98	60	0			
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	7670	118	100	0,6	18,3	17,0	658	42,8	11,3	61,3	16	94	80	4			
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	8120	114	106	0,8	18,0	17,0	648	39,2	11,0	60,9	14	90	65	4			
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	7440	102	97	1,0	18,5	17,0	633	42,0	10,8	61,5	13	98	75	1			
Ni Henley (SSd) EU	Behandlat	7340	107	96	1,1	18,3	17,0	612	39,4	11,2	60,9	12	93	78	3			
SW Amber, 37868	Behandlat	6930	103	91	0,8	18,0	17,0	654	38,5	11,6	61,6	13	97	75	2			
SW Honey, 37873	Behandlat	7820	115	102	0,7	17,9	17,0	654	38,3	10,8	63,8	14	98	73	2			
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	7740	103	101	0,6	18,1	17,0	662	37,4	10,8	59,0	18	95	73	2			

ANM: Sköldfläck 0 - 4 %.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BH63 Län-fnr: LB-202-2010
 Förs.v: Hushållningssällskapet Kristianstad
 Sandby Gård, Borrbý

SIDA 2

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2010-10-05

Jbr-omr: 1b A Gödsling Kg Medel N P K
 2010-04-18 340 NS 27-4 92 14

Sådatum : 2010-04-19
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: mf 1 Mo
 pH-värde: 6,8

Växtskydd
 2010-06-14 2:or:0.125Flexity
 2010-06-24 Hela:0.25Pirimor+0.5SumiAlpha
 2010-06-05 Hela:2.5ArianeS+1Mn235
 2010-06-21 2:or:0.4Proline+0.25Comet

		Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Stärk-	Ergo-	Strå-	Strå-	Strå-	Mjöl-	Blad-	Korn
		kg/ha	tal	tal	rens	halt	halt	vikt	k.v.	halt	else	sterol	styrka	strå-	bryt-	dagg	fläck-	rost
F Ö R S Ö K S L E D :		vid	fak.1	fak.2	%	%	%	g	g	%	% av ts	mg/kg	%	cm	%	%	%	%
		15% vh				08-13	08-13						08-13	07-27	08-13	07-09	07-09	07-13
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	7620	104	100	1,1	17,6	17,0	640	41,4	10,7	60,6	14	97	78	1			
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	8080	102	106	0,6	18,5	17,0	667	40,5	10,9	61,5	15	98	75	4			
SW 57688 Thor	Behandlat	7100	129	93	1,7	18,0	17,0	637	36,1	10,9	60,3	14	98	68	1			
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	7600	106	100	1,1	18,3	17,0	645	36,2	10,6	61,6	14	95	78	2			
LP Olof (SSd) EU	Behandlat	8010	110	105	0,6	18,3	17,0	647	40,4	10,9	61,4	12	97	78	2			
Sec Tam Tam (SW) EU	Behandlat	7960	115	104	1,2	18,5	17,0	646	35,4	10,0	62,5	13	97	78	2			
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	7720	108	101	0,8	18,3	17,0	632	39,6	10,3	60,5	15	93	73	3			
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	Behandlat	7600	107	99	1,0	18,1	17,0	638	43,2	11,2	60,9	15	97	73	2			
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	7520	100	98	1,2	18,6	17,0	628	38,5	10,6	63,1	12	97	73	3			
Sortblandning	<09801>	7180		100	1,0	18,1	17,0	647	38,9	11,2	61,2	14	94	70	4	3	1	3
SW Catriona, 2617	<20204>	7350		102	0,7	18,1	17,0	671	40,7	11,9	62,5	12	95	71	3	8	1	7
SW Gustav, 2871	<20306>	7270		101	1,1	18,1	17,0	648	39,9	11,1	60,5	14	93	63	3	43	0	2
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	6820		95	0,9	17,6	17,0	642	41,1	10,9	61,1	14	97	61	1	4	1	3
NS Justina (SSd) EU	<20328>	7080		99	0,9	18,1	17,0	646	42,8	11,9	60,1	16	93	74	5	0	0	11
SW Waldemar, 24960-4	<20503>	7620		106	1,1	17,9	17,0	645	39,2	11,3	60,5	14	93	63	4	18	1	1
LP Mercada 10360500 (SW) EU	<20519>	7370		103	0,9	18,2	17,0	635	42,0	10,8	62,0	13	98	74	1	10	1	0
Ni Henley (SSd) EU	<20524>	7100		99	1,1	18,3	17,0	609	39,4	11,2	60,8	13	93	78	4	0	1	5
SW Amber, 37868	<20605>	6820		95	0,9	17,8	17,0	650	38,5	11,7	61,5	13	97	71	2	0	0	0
SW Honey, 37873	<20606>	7310		102	0,9	17,9	17,0	647	38,3	11,3	62,7	14	97	74	2	0	2	0
NFC Quench (SW) EU	<20613>	7640		106	0,8	18,1	17,0	660	37,4	10,9	60,6	17	95	70	3	0	2	8
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	7490		104	1,2	17,6	17,0	635	41,4	11,1	60,1	15	95	74	2	0	4	9
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	8020		112	0,7	18,4	17,0	660	40,5	11,2	61,2	15	97	71	4	0	1	2
SW 57688 Thor	<20806>	6300		88	1,6	17,9	17,0	650	36,1	11,2	60,4	14	98	65	1	6	13	0
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817>	7380		103	1,1	18,2	17,0	643	36,2	10,9	61,6	14	95	79	2	2	0	0
LP Olof (SSd) EU	<20829>	7650		106	0,8	18,0	17,0	648	40,4	11,3	61,2	13	97	75	1	1	0	0
Sec Tam Tam (SW) EU	<20912>	7440		104	0,9	18,6	17,0	648	35,4	10,6	62,0	14	97	74	2	0	1	2
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926>	7440		104	1,0	18,1	17,0	626	39,6	10,6	60,1	15	94	70	2	0	5	6
SJ Christoffer 72387 (SSd) EU	<20927>	7340		102	1,0	18,1	17,0	632	43,2	11,4	60,4	15	97	71	2	2	1	4
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	<20928>	7510		105	1,4	18,5	17,0	631	38,5	11,1	62,6	12	96	73	3	0	0	5
Obehandlat		6970	100		1,1	18,0	17,0	641		11,5	60,9	14	95	69	3	5	2	3
Behandlat		7640	110		0,9	18,2	17,0	646	39,5	10,9	61,4	14	96	73	2			

ANM: Sköldfläck 0 - 4 %.



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: 07BH63 Län-fnr: LB-202-2010
 Förs.v: Hushållningssällskapet Kristianstad
 Sandby Gärd, Borrbby
 Jbr-omr: 1b A Gödsling Kg Medel N P K
 2010-04-18 340 NS 27-4 92 14

SIDA 3

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77
 2010-10-05

Sådatum : 2010-04-19
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: mf 1 Mo
 pH-värde: 6,8

Växtskydd
 2010-06-14 2:or:0.125Flexity
 2010-06-24 Hela:0.25Pirimor+0.5SumiAlpha
 2010-06-05 Hela:2.5ArianeS+1Mn235
 2010-06-21 2:or:0.4Proline+0.25Comet

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-13	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Korn rost %
F Ö R S Ö K S L E D :	7310			1,0	18,1		644		11,2	61,2							
-X-	5,0			24	0,9		1,2		2,8	1,4							
CV%	80			80	80		80		80	80							
OBS	.0211			.1713	.4342		.2682		.0725	.3832							
PROB F1	.0055			.0059	.0001		.0001		.0003	.0022							
PROB F2	.4350			.3885	.3529		.1597		.4451	.1546							
PROB F1*F2	560			0,2	0,5		9		0,7	1,1							
LSD F1	610			0,4	0,3		13		0,5	1,4							
LSD F2	930			0,5	0,5		19		0,9	2,1							
LSD F1*F2																	

ANM: Sköldfläck 0 - 4 %.