



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BE99 Län-fnr: MC-963-2009
 Förs.v: AB Jordberga Gård
 Jordberga, Klagstorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K
 2009-03-26 375 N 27 S 101

SIDA 1

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Göran Tollmar 0708-161060
 2009-08-25

Sådatum : 2009-04-03
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: nmh sa LL
 pH-värde: 7,1

Växtskydd
 2009-06-02 Starane XL 2,0, Harmony Pl 3
 2009-06-09 Stereo 0,8, Amistar 0,25

		Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Liter	1000-	Prot.	Stärk-Ergo-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Strå-	Mjöl-	Korn	Full-			
		kg/ha	tal	tal	rens	halt	vikt	k.v.	halt	else	sterol	nads-	styrka	styrka	bryt-	dagg	rost	korn			
		vid	fak.1	fak.2	%	%	g	g	%	%	mg/kg	tid,	skörd	längd	ning	%	%	> 2,5			
F Ö R S Ö K S L E D :		08-07								av ts	datum	dagar	%	cm	%	%	%	mm, %			
Sortblandning	Obehandlat	7370	100	100	0,9	15,9	688		9,6	62,4	18	08-01	120	100	74	8	0	1			
Lim Calcule (SSd) EU	Obehandlat	6390	100	87	1,0	16,7	696		9,7	62,8	19	08-09	128	100	73	0	1	1			
Sej 044074 (SW) EU	Obehandlat	7820	100	106	1,0	15,6	690		9,1	63,7	19	08-01	120	100	66	5	0	1			
Sej Hosh 067215 (SW) EU	Obehandlat	7220	100	98	0,8	16,2	664		9,1	62,6	16	08-03	122	100	74	3	3	2			
Sej 056007 (SW) EU	Obehandlat	7500	100	102	0,7	15,9	673		9,6	63,1	15	08-06	125	100	61	3	0	0			
Syn Garner (SW) EU	Obehandlat	8120	100	110	1,0	16,0	659		9,6	62,6	21	08-06	125	100	68	5	0	2			
Syn Propino (SW) EU	Obehandlat	7860	100	107	0,6	15,3	652		8,9	62,9	14	08-06	125	100	78	3	1	1			
LP Alicia (SW) EU	Obehandlat	7310	100	99	0,9	15,8	679		9,2	63,4	19	08-06	125	100	73	3	2	1			
LP Sizilia (SW) EU	Obehandlat	7260	100	99	0,7	15,7	698		9,9	63,4	18	08-01	120	100	77	3	0	1			
Br Sunshine (SW) EU	Obehandlat	7390	100	100	0,8	15,8	682		9,7	63,0	17	08-07	126	100	75	3	1	1			
NSd Iron (SW) EU	Obehandlat	7770	100	105	0,6	15,5	677		9,2	63,4	19	08-01	120	100	73	3	1	1			
LP Olof (SSd) EU	Obehandlat	7800	100	106	0,8	15,8	686		9,7	63,1	18	07-30	118	100	73	5	0	1			
BayWa Grace (SSd) EU	Obehandlat	7680	100	104	0,7	15,9	693		9,7	63,6	19	07-31	119	100	74	3	1	1			
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	7720	100	105	0,9	15,6	664		9,1	62,1	18	08-06	125	100	77	8	0	1			
SJ 72387 (SSd) EU	Obehandlat	8000	100	108	0,8	15,5	680		9,9	62,0	19	08-01	120	100	70	0	0	1			
SJ 72308 (SSd) EU	Obehandlat	7690	100	104	0,7	16,4	672		9,4	63,8	16	08-06	125	100	78	5	0	1			
IGP Kia (SSd) EU	Obehandlat	7530	100	102	0,5	15,4	687		10,2	62,9	20	08-01	120	100	72	0	0	1			
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	7480	100	101	0,7	15,3	662		8,8	63,4	15	08-06	125	100	61	0	1	1			
SW 57688	Obehandlat	7860	100	107	0,6	15,4	678		9,6	63,3	18	08-01	120	100	71	3	3	1			
SW 57846	Obehandlat	6720	100	91	1,4	15,7	666		9,1	62,6	17	08-01	120	100	68	5	1	1			
SW 68337	Obehandlat	7340	100	100	1,0	15,6	692		9,7	64,4	21	08-06	125	100	70	0	0	0			
SW 68426	Obehandlat	7570	100	103	0,7	15,3	674		9,3	63,1	17	08-06	125	100	72	3	0	1			
Bor 04216 (SSd)	Obehandlat	7010	100	95	0,8	15,7	676		9,8	62,6	20	08-01	120	100	66	0	0	1			
PF12200-55 (SSd)	Obehandlat	7800	100	106	0,8	15,8	695		9,6	63,3	18	08-06	125	100	66	3	0	1			
SJ071152 (SSd)	Obehandlat	8010	100	109	1,0	15,9	665		9,6	62,8	17	08-09	128	100	71	8	0	1			
Sortblandning	Behandlat	7250	98	100	0,9	16,0	692	49,5	9,6	62,6	18			100	75	0				97	
Lim Calcule (SSd) EU	Behandlat	5680	89	78	1,6	17,1	689	48,1	9,3	63,1	19			100	70	0					98
Sej 044074 (SW) EU	Behandlat	8550	109	118	0,8	15,8	691	44,7	9,4	63,7	19			100	62	3					92
Sej Hosh 067215 (SW) EU	Behandlat	7520	104	104	0,6	16,5	672	48,7	9,5	62,8	16			100	74	0					97
Sej 056007 (SW) EU	Behandlat	7650	102	106	0,9	15,8	681	48,4	9,1	63,7	16			100	65	0					96
Syn Garner (SW) EU	Behandlat	7730	95	107	0,8	16,8	671	50,9	9,1	62,8	21			100	70	0					96

ANM:



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BE99 Län-fnr: MC-963-2009
 Förs.v: AB Jordberga Gård
 Jordberga, Klagstorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K
 2009-03-26 375 N 27 S 101

SIDA 2

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Göran Tollmar 0708-161060
 2009-08-25

Sådatum : 2009-04-03
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: nmh sa LL
 pH-värde: 7,1

Växtskydd
 2009-06-02 Starane XL 2,0, Harmony Pl 3
 2009-06-09 Stereo 0,8, Amistar 0,25

		Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Liter	1000-	Prot.	Stärk-Ergo-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Strå-	Mjöl-	Korn	Full-		
		kg/ha	tal	tal	rens	halt	vikt	k.v.	halt	else	sterol	nads-	styrka	styrka	bryt-	dagg	rost	korn		
		vid	fak.1	fak.2	%	%	g	g	%	%	mg/kg	tid,	skörd	längd	ning	%	%	> 2,5		
F Ö R S Ö K S L E D :		08-07								av ts	datum	dagar	%	cm	%	%	%	mm, %		
Syn Propino (SW) EU	Behandlat	8020	102	111	0,5	15,6	662	49,8	9,2	63,1	14		100	72	0			98		
LP Alicia (SW) EU	Behandlat	7380	101	102	1,1	16,1	683	52,5	9,6	63,1	20		100	66	0			98		
LP Sizilia (SW) EU	Behandlat	6870	95	95	0,8	15,7	693	47,2	9,8	63,2	17		100	69	0			98		
Br Sunshine (SW) EU	Behandlat	7390	100	102	0,7	16,4	682	50,6	9,9	62,0	16		100	72	0			98		
NSD Iron (SW) EU	Behandlat	7670	99	106	0,6	15,7	683	47,4	9,5	62,9	18		100	68	3			98		
LP Olof (SSd) EU	Behandlat	7750	99	107	0,6	15,9	687	46,7	9,6	63,6	17		100	71	3			96		
BayWa Grace (SSd) EU	Behandlat	7640	99	105	0,8	16,2	701	50,7	10,1	62,8	19		100	74	3			97		
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	7630	99	105	1,0	16,1	678	49,7	9,7	62,7	20		100	67	8			96		
SJ 72387 (SSd) EU	Behandlat	7880	99	109	0,7	16,1	685	51,0	9,9	62,8	19		100	69	3			97		
SJ 72308 (SSd) EU	Behandlat	7640	99	105	0,7	17,1	682	46,8	9,4	63,7	16		100	72	5			96		
IGP Kia (SSd) EU	Behandlat	7340	98	101	0,6	15,9	693	47,8	10,2	62,9	20		100	68	0			97		
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	7320	98	101	0,8	15,8	673	47,5	9,1	63,2	16		100	59	0			97		
SW 57688	Behandlat	7790	99	107	0,7	15,8	687	46,7	9,4	62,7	17		100	73	3			95		
SW 57846	Behandlat	6130	91	84	1,2	15,6	671	40,0	9,8	62,5	18		100	62	3			93		
SW 68337	Behandlat	7380	101	102	0,9	15,8	695	48,0	9,6	64,0	20		100	70	3			97		
SW 68426	Behandlat	7520	99	104	1,1	15,6	683	48,5	9,6	62,9	17		100	77	3			95		
Bor 04216 (SSd)	Behandlat	6890	98	95	1,0	16,0	678	47,7	10,1	62,4	20		100	63	2			97		
PF12200-55 (SSd)	Behandlat	7450	96	103	1,0	16,1	691	47,9	9,4	62,4	17		100	60	0			95		
SJ071152 (SSD)	Behandlat	8370	104	115	0,7	15,7	667	53,0	9,1	62,9	16		100	70	3			98		
Sortblandning	<09801>	7310		100	0,9	15,9	690	49,5	9,6	62,5	18	120	100	74	4	0	1	97		
Lim Calcule (SSd) EU	<20728>	6040		83	1,3	16,9	692	48,1	9,5	63,0	19	128	100	71	0	1	1	98		
Sej 044074 (SW) EU	<20824>	8180		112	0,9	15,7	690	44,7	9,3	63,7	19	120	100	64	4	0	1	92		
Sej Hosh 067215 (SW) EU	<20826>	7370		101	0,7	16,4	668	48,7	9,3	62,7	16	122	100	74	1	3	2	97		
Sej 056007 (SW) EU	<20916>	7580		104	0,8	15,8	677	48,4	9,3	63,4	16	125	100	63	1	0	0	96		
Syn Garner (SW) EU	<20917>	7930		108	0,9	16,4	665	50,9	9,4	62,7	21	125	100	69	3	0	2	96		
Syn Propino (SW) EU	<20918>	7940		109	0,6	15,5	657	49,8	9,1	63,0	14	125	100	75	1	1	1	98		
LP Alicia (SW) EU	<20919>	7340		100	1,0	15,9	681	52,5	9,4	63,3	19	125	100	69	1	2	1	98		
LP Sizilia (SW) EU	<20920>	7070		97	0,8	15,7	695	47,2	9,9	63,3	18	120	100	73	1	0	1	98		
Br Sunshine (SW) EU	<20921>	7390		101	0,7	16,1	682	50,6	9,8	62,5	17	126	100	74	1	1	1	98		
NSd Iron (SW) EU	<20922>	7720		106	0,6	15,6	680	47,4	9,4	63,1	18	120	100	70	3	1	1	98		
LP Olof (SSd) EU	<20924>	7770		106	0,7	15,9	687	46,7	9,6	63,3	17	118	100	72	4	0	1	96		

ANM :



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BE99 Län-fnr: MC-963-2009
 Förs.v: AB Jordberga Gård
 Jordberga, Klagstorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K
 2009-03-26 375 N 27 S 101

SIDA 3

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Göran Tollmar 0708-161060
 2009-08-25

Sådatum : 2009-04-03
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: nmh sa LL
 pH-värde: 7,1

Växtskydd
 2009-06-02 Starane XL 2,0, Harmony Pl 3
 2009-06-09 Stereo 0,8, Amistar 0,25

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel. tal	Rel. tal	Avrens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot. halt %	Stärk-Ergo-		Mog-nads-tid, datum	Mog-nads-tid, dagar	Strå-styrka skörd %	Strå-längd cm	Strå-bryt-ning %	Mjöl-dagg %	Korn rost %	Full-korn > 2,5 mm, %
	kg/ha vid 15% vhfak.1								else % av ts	sterol mg/kg								
08-07													08-07	07-16	08-07	07-09	07-09	08-13
BayWa Grace (SSd) EU <20925>	7660		105	0,8	16,1	697	50,7	9,9	63,2	19		119	100	74	3	1	1	97
Sej Rosalina (SSd) EU <20926>	7680		105	0,9	15,9	671	49,7	9,4	62,4	19		125	100	72	8	0	1	96
SJ 72387 (SSd) EU <20927>	7940		109	0,7	15,8	682	51,0	9,9	62,4	19		120	100	69	1	0	1	97
SJ 72308 (SSd) EU <20928>	7670		105	0,7	16,8	677	46,8	9,4	63,7	16		125	100	75	5	0	1	96
IGP Kia (SSd) EU <20929>	7430		102	0,5	15,6	690	47,8	10,2	62,9	20		120	100	70	0	0	1	97
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU <20327>	7400		101	0,8	15,6	668	47,5	9,0	63,3	16		125	100	60	0	1	1	97
SW 57688 <20806>	7820		107	0,6	15,6	683	46,7	9,5	63,0	17		120	100	72	3	3	1	95
SW 57846 <20807>	6420		88	1,3	15,7	669	40,0	9,5	62,5	18		120	100	65	4	1	1	93
SW 68337 <20902>	7360		101	0,9	15,7	693	48,0	9,6	64,2	20		125	100	70	1	0	0	97
SW 68426 <20903>	7540		103	0,9	15,5	678	48,5	9,5	63,0	17		125	100	74	3	0	1	95
Bor 04216 (SSd) <20808>	6950		95	0,9	15,8	677	47,7	9,9	62,5	20		120	100	65	1	0	1	97
PF12200-55 (SSd) <20904>	7620		104	0,9	15,9	693	47,9	9,5	62,9	17		125	100	63	1	0	1	95
SJ071152 (SSD) <20905>	8190		112	0,9	15,8	666	53,0	9,3	62,9	17		128	100	70	5	0	1	98
Obehandlat	7530	100		0,8	15,8	678		9,5	63,0	18		123	100	71	3	1	1	
Behandlat	7460	99		0,8	16,1	683	48,4	9,6	63,0	18			100	69	2			97
-X-	7490			0,8	15,9	680		9,5	63,0									
CV%	4,4			25,2	1,1	0,7		2,8	0,6									
OBS	100			100	100	100		100	100									
PROB F1	.8809			.4742	.0001	.1596		.4461	.3626									
PROB F2	.0001			.0010	.0001	.0001		.0002	.0001									
PROB F1*F2	.7498			.5539	.1125	.1729		.2962	.1864									
LSD F1	950			0,1	0,1	7		0,2	0,2									
LSD F2	500			0,3	0,3	6		0,4	0,5									
LSD F1*F2	950			0,4	0,4	10		0,6	0,8									

ANM: