

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA49 Län-fnr: MC-974-2007

Förs.v: AB Jordberga Gård
Jordberga, KLAGSTORP

Jbr-omr: 1a A

Gödning Kg
2007-03-28 444Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
120 13

SIDA 1

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföransvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60
2007-11-01Sådatum : 2007-03-29
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: nmh I Mo
pH-värde: 7,7Växtskydd
2007-05-31 Starane XL 1,2
2007-05-31 Stereo 0,8, Amistar 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% v	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 %	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Korn rost %	Frakt >2.5 mm, %
FÖRSÖKSLED:		08-06					08-06					08-06	07-09	08-06	06-25	06-25	08-06	08-06	06-25	
Sortblandning	Obehandlat	6800	100	100	0,4	16,0	15,8					95	74	5	3	1	5	2	0	
Dansk sortblandning	Obehandlat	7220	100	106	0,4	15,2	15,6					75	68	20	1	0	10	2	1	
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Obehandlat	6310	100	93	0,2	14,9	15,6					85	72	15	3	1	30	1	0	
LP Orthega (SSd)	Obehandlat	6600	100	97	0,3	16,1	15,7					85	66	8	1	1	20	2	0	
Sej Otira (SW) EU	Obehandlat	6500	100	96	0,5	14,5	15,2					95	67	0	3	2	5	0	1	
LP Pasadena (SSd) EU	Obehandlat	6620	100	97	0,3	15,6	15,9					95	61	0	2	2	30	1	0	
Bor Minttu 88377 (SSd)	Obehandlat	6350	100	93	0,3	15,0	16,1					65	70	25	9	0	20	1	1	
SW Makof, 2615	Obehandlat	6420	100	94	0,3	14,3	15,6					85	69	5	3	1	0	0	0	
Sej Sebastian (SW) EU	Obehandlat	6890	100	101	0,4	14,8	15,3					95	62	5	6	0	30	0	1	
SW Gustav, 2871	Obehandlat	6670	100	98	0,3	15,3	15,5					95	63	8	5	0	5	1	1	
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	Obehandlat	6670	100	98	0,3	15,4	15,8					85	59	10	2	0	5	1	0	
Sej Simba (SW) EU	Obehandlat	7060	100	104	0,4	14,9	15,8					85	65	15	3	0	20	1	0	
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	Obehandlat	6850	100	101	0,3	15,4	15,4					95	61	5	1	0	5	2	0	
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	6710	100	99	0,4	15,3	15,6					85	74	8	3	1	0	2	1	
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	6890	100	101	0,3	14,8	15,4					85	60	8	1	1	30	1	1	
Sej Christina (SW) EU	Obehandlat	7060	100	104	0,3	15,4	15,8					85	67	5	2	1	8	1	0	
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	7040	100	104	0,4	15,0	15,6					85	62	15	1	1	15	1	0	
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	6380	100	94	0,4	15,1	16,1					85	74	8	2	1	20	2	1	
NFC Quench (PI) EU	Obehandlat	7100	100	104	0,3	14,7	15,3					95	64	0	2	0	5	0	1	
NFC Publican (PI) EU	Obehandlat	7080	100	104	0,3	15,1	15,5					90	67	5	1	1	5	1	1	
LP Tocada (SSd) EU	Obehandlat	6770	100	100	0,3	15,1	15,4					75	71	10	3	3	30	0	1	
NS Marthe (SSd) EU	Obehandlat	6660	100	98	0,4	15,0	15,4					60	70	20	1	1	25	1	1	
Sortblandning	Behandlat	7100	104	100	0,3	18,4	17,0	717	49,4	11,8	15	100	69	0			10	10		95,0
Dansk sortblandning	Behandlat	7500	104	106	0,3	17,9	17,1	715	48,5	10,9	14	90	71	15			10	10		95,5
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Behandlat	7080	112	100	0,3	15,8	16,9	721	53,2	12,3	17	95	71	5			35	5		98,4
LP Orthega (SSd)	Behandlat	7120	108	100	0,3	18,1	17,5	722	50,6	10,9	15	95	62	5			25	10		94,3
Sej Otira (SW) EU	Behandlat	7580	117	107	0,4	16,0	16,2	688	49,6	10,5	15	95	71	8			8	2		93,1
LP Pasadena (SSd) EU	Behandlat	6970	105	98	0,2	19,4	16,9	725	48,0	12,4	16	100	67	0			30	10		95,6
Bor Minttu 88377 (SSd)	Behandlat	6460	102	91	0,3	16,0	16,5	698	53,0	11,6	15	65	67	30			40	2		93,9
SW Makof, 2615	Behandlat	7160	112	101	0,3	16,1	16,4	709	48,4	11,8	16	90	74	5			15	2		95,9
Sej Sebastian (SW) EU	Behandlat	7270	106	102	0,2	18,6	17,3	729	48,1	11,8	15	100	61	5			30	10		96,8

ANM: Felaktig mognadsgradering, utgår.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA49 Län-fnr: MC-974-2007

Förs.v: AB Jordberga Gård
Jordberga, KLAGSTORP

Jbr-omr: 1a A

Gödning Kg
2007-03-28 444Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
120 13

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföransvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60
2007-11-01Sådatum : 2007-03-29
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: nmh I Mo
pH-värde: 7,7Växtskydd
2007-05-31 Starane XL 1,2
2007-05-31 Stereo 0,8, Amistar 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-06	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 %	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Korn rost %	Frakt >2.5 mm, %
FÖRSÖKSLED:																				
SW Gustav, 2871	Behandlat	7280	109	102	0,3	17,4	16,6	714	46,1	11,3	16	95	65	5			20	10		93,4
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	Behandlat	7640	115	108	0,2	18,0	17,0	709	47,8	10,1	16	90	67	10			15	10		95,7
Sej Simba (SW) EU	Behandlat	7580	107	107	0,3	16,1	16,7	706	50,3	10,3	16	80	60	20			30	5		96,5
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	Behandlat	6980	102	98	0,3	20,5	17,2	711	51,7	11,2	10	100	61	0			5	10		96,2
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	7460	111	105	0,3	17,6	17,2	718	52,9	11,3	13	95	73	3			5	5		96,2
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	7340	107	103	0,3	17,1	16,7	710	48,5	11,9	17	90	60	10			15	10		95,5
Sej Christina (SW) EU	Behandlat	8020	114	113	0,3	17,6	16,8	717	46,5	10,3	14	100	64	0			5	5		95,7
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	7630	108	108	0,2	16,9	16,8	710	55,3	11,6	15	95	65	8			30	5		97,9
Ni Henley (SSd) EU	Behandlat	7070	111	100	0,3	17,1	16,4	701	51,6	11,5	15	95	73	3			20	10		97,7
NFC Quench (PI) EU	Behandlat	7920	112	112	0,2	18,7	17,7	717	49,0	11,8	13	100	62	0			5	10		96,5
NFC Publican (PI) EU	Behandlat	7610	108	107	0,2	19,5	17,3	720	49,9	11,2	11	95	69	5			10	10		96,2
LP Tocada (SSd) EU	Behandlat	7130	105	100	0,4	18,7	17,1	710	53,1	11,2	18	85	70	8			30	10		96,0
NS Marthe (SSd) EU	Behandlat	7160	108	101	0,3	16,8	16,7	716	47,9	11,7	16	75	74	20			25	10		97,8
Sortblandning	<09801>	6950	100	0,4	17,2	16,4	717	49,4	11,8	15	98	71	3	3	1		8	6	0	95,0
Dansk sortblandning	<20716>	7360	106	0,4	16,6	16,4	715	48,5	10,9	14	83	69	18	1	0	10	6	1	1	95,5
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	<09929>	6690	96	0,3	15,4	16,2	721	53,2	12,3	17	90	71	10	3	1	33	3	0	0	98,4
LP Orthega (SSd)	<09610>	6860	99	0,3	17,1	16,6	722	50,6	10,9	15	90	64	6	1	1	23	6	0	0	94,3
Sej Otira (SW) EU	<09814>	7040	101	0,5	15,3	15,7	688	49,6	10,5	15	95	69	4	3	2	6	1	1	1	93,1
LP Pasadena (SSd) EU	<09901>	6790	98	0,3	17,5	16,4	725	48,0	12,4	16	98	64	0	2	2	30	6	0	0	95,6
Bor Minttu 88377 (SSd)	<20148>	6400	92	0,3	15,5	16,3	698	53,0	11,6	15	65	68	28	9	0	30	2	1	1	93,9
SW Makof, 2615	<20203>	6790	98	0,3	15,2	16,0	709	48,4	11,8	16	88	71	5	3	1	8	1	0	0	95,9
Sej Sebastian (SW) EU	<20220>	7080	102	0,3	16,7	16,3	729	48,1	11,8	15	98	61	5	6	0	30	5	1	0	96,8
SW Gustav, 2871	<20306>	6970	100	0,3	16,4	16,0	714	46,1	11,3	16	95	64	6	5	0	13	6	1	1	93,4
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	<20313>	7160	103	0,3	16,7	16,4	709	47,8	10,1	16	88	63	10	2	0	10	6	0	0	95,7
Sej Simba (SW) EU	<20322>	7320	105	0,4	15,5	16,3	706	50,3	10,3	16	83	62	18	3	0	25	3	0	0	96,5
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	<20327>	6920	100	0,3	18,0	16,3	711	51,7	11,2	10	98	61	3	1	0	5	6	0	0	96,2
NS Justina (SSd) EU	<20328>	7090	102	0,4	16,5	16,4	718	52,9	11,3	13	90	73	5	3	1	3	4	1	1	96,2
SW Waldemar, 24960-4	<20503>	7120	102	0,3	16,0	16,0	710	48,5	11,9	17	88	60	9	1	1	23	6	1	1	95,5
Sej Christina (SW) EU	<20518>	7540	108	0,3	16,5	16,3	717	46,5	10,3	14	93	66	3	2	1	6	3	0	0	95,7
LP Mercada 10360500 (SW) EU	<20519>	7340	106	0,3	16,0	16,2	710	55,3	11,6	15	90	63	11	1	1	23	3	0	0	97,9
Ni Henley (SSd) EU	<20524>	6730	97	0,4	16,1	16,2	701	51,6	11,5	15	90	74	5	2	1	20	6	1	1	97,7

ANM: Felaktig mognadsgradering, utgår.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA49 Län-fnr: MC-974-2007

Förs.v: AB Jordberga Gård
Jordberga, KLAGSTORP

Jbr-omr: 1a A

Gödsling Kg
2007-03-28 444Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
120 13

SIDA 3

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföransvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60
2007-11-01Sådatum : 2007-03-29
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: nmh I Mo
pH-värde: 7,7Växtskydd
2007-05-31 Starane XL 1,2
2007-05-31 Stereo 0,8, Amistar 0,25

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Ergo-	Strå-	Strå-	Strå-	Mjöl-	Blad-	Ax-	Grön-	Korn	Frakt
	kg/ha vid 15% v	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fälm %	vikt g	k.v. g	halt %	sterol mg/kg	styrka skörd %	längd cm	bryt- ning %	dagg %	fläck- sjuka %	bryt- ning %	skott %	rost %	>2.5 mm, %
	08-06				08-06						08-06	07-09	08-06	06-25	06-25	08-06	08-06	06-25	
NFC Quench (PI) EU	<20613> 7510		108	0,3	16,7	16,5	717	49,0	11,8	13	98	63	0	2	0	5	5	1	96,5
NFC Publican (PI) EU	<20614> 7340		106	0,3	17,3	16,4	720	49,9	11,2	11	93	68	5	1	1	8	6	1	96,2
LP Tocada (SSd) EU	<20622> 6950		100	0,4	16,9	16,2	710	53,1	11,2	18	80	70	9	3	3	30	5	1	96,0
NS Marthe (SSd) EU	<20623> 6910		99	0,4	15,9	16,0	716	47,9	11,7	16	68	72	20	1	1	25	6	1	97,8
Obehandlat	6760	100		0,3	15,1	15,6					85	66	9	3	1	15	1	1	
Behandlat	7320	108		0,3	17,7	16,9	713	50,0	11,3	15	92	67	7			19	8		95,9
-X-	7040																		
CV%	3,2																		
OBS	88																		
PROB F1	.0108																		
PROB F2	.0001																		
PROB F1*F2	.3858																		
LSD F1	420																		
LSD F2	370																		
LSD F1*F2	600																		

ANM: Felaktig mognadsgradering, utgå.