

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA46 Län-fnr: MA-504-2007

Förs.v: Magnus Vigre
Reslöv MARIEHOLM

Jbr-omr: 1a A

Gödning Kg
2007-04-05 425Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
115 13

SIDA 1

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utförransvarig: Tobias Nilsson 0708-16 10 55
2007-11-01Sådatum : 2007-03-30
Förfukt: Höstvede
Jordart: mmh mo LL
pH-värde: 7,1Växtskydd
2007-05-14 Gratil 15, Mangannitrat 0,8
2007-05-14 MCPA 0,75
2007-05-24 Harmony Plus 1, MCPA 0,5

		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	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Grön- skott %	Korn rost %	Frakt >2.2 mm, %	Frakt <2.2 mm, %	Frakt >2.5 mm, %	Frakt >2.8 mm, %
FÖRSÖKSLED:		08-06					08-06					08-06	07-09	07-09	07-09	08-06	07-09				
Sortblandning	Obehandlat	5810	100	100	0,4	13,8	11,7	686	48,4	10,1	15	90	65	0	1	0	1	1,9	0,5	13,1	84,5
Dansk sortblandning	Obehandlat	6380	100	110	0,7	15,1	13,4	679	51,3	10,0	15	85	65	3	3	0	2	2,7	1,5	12,8	83,0
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Obehandlat	5890	100	101	0,5	14,1	12,8	708	54,9	11,2	14	90	65	0	2	0	3	0,9	0,3	5,3	93,5
LP Orthega (SSd)	Obehandlat	6170	100	106	0,5	14,4	12,8	689	51,4	10,3	15	85	65	0	1	0	1	1,7	0,7	13,2	84,4
Sej Otira (SW) EU	Obehandlat	6140	100	106	0,5	13,0	11,1	654	55,5	9,4	14	85	60	0	0	0	0	5,1	1,1	28,8	65,0
LP Pasadena (SSd) EU	Obehandlat	5870	100	101	0,6	14,6	13,6	683	51,1	10,1	15	85	70	1	1	1	1	1,6	0,8	6,9	90,7
Bor Minttu 88377 (SSd)	Obehandlat	4820	100	83	0,4	13,5	11,9	666	51,2	10,5	12	85	60	0	0	0	0	3,5	0,7	34,5	61,3
SW Makof, 2615	Obehandlat	5100	100	88	0,5	13,6	12,9	676	48,4	10,3	15	95	65	0	1	0	2	2,4	0,7	13,9	83,0
Sej Sebastian (SW) EU	Obehandlat	6070	100	105	0,4	14,3	13,4	701	48,6	9,8	14	85	65	2	2	0	2	3,3	0,5	8,3	87,9
SW Gustav, 2871	Obehandlat	6240	100	107	0,5	14,5	14,2	694	49,4	10,2	15	90	60	7	2	0	2	2,3	1,3	18,6	77,8
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	Obehandlat	6780	100	117	0,4	15,0	13,1	677	49,4	9,7	15	90	60	2	2	1	3	1,5	1,0	13,8	83,7
Sej Simba (SW) EU	Obehandlat	6850	100	118	0,5	13,9	12,1	701	51,8	10,0	14	80	60	0	2	0	1	1,4	0,5	13,4	84,7
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	Obehandlat	6300	100	108	0,4	13,5	11,4	679	53,6	9,2	12	85	65	0	1	0	0	0,9	0,5	6,7	91,9
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	6530	100	112	0,5	14,0	12,3	688	49,4	9,8	13	90	65	2	3	0	1	1,7	0,5	9,8	88,0
SW Waldemar, 24960-4	Obehandlat	6560	100	113	0,6	14,3	12,7	681	50,0	10,1	16	90	60	1	3	1	1	1,9	0,8	12,2	85,1
Sej Christina (SW) EU	Obehandlat	6120	100	105	2,0	15,0	12,7	668	47,0	10,3	15	85	65	3	2	0	1	2,7	1,9	14,8	80,6
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Obehandlat	6580	100	113	0,4	14,1	12,3	670	57,6	9,9	15	85	65	2	2	0	1	1,1	0,9	6,0	92,0
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	5920	100	102	0,6	13,6	11,5	666	50,0	10,1	13	85	65	1	2	0	0	1,4	0,5	8,4	89,7
NFC Quench (PI) EU	Obehandlat	5990	100	103	0,4	13,5	12,0	664	44,9	9,1	14	85	65	0	2	0	0	2,4	0,8	14,5	82,3
NFC Publican (PI) EU	Obehandlat	6250	100	108	0,5	14,1	12,6	681	50,5	9,6	13	90	65	0	2	0	2	1,4	0,8	8,1	89,7
LP Tocada (SSd) EU	Obehandlat	5970	100	103	0,6	13,6	11,3	667	53,8	9,7	16	85	65	1	1	0	1	1,8	0,9	11,7	85,6
NS Marthe (SSd) EU	Obehandlat	5960	100	103	0,4	14,1	13,4	693	49,5	10,3	15	90	65	0	0	0	0	1,1	0,5	7,2	91,2
Sortblandning	Behandlat	6940	119	100	0,3	15,3	14,6	692	51,5	10,4	15	87	67	0	3	1	0	1,7	1,1	10,9	86,3
Dansk sortblandning	Behandlat	7310	115	105	0,4	15,3	14,6	695	52,4	10,3	15	88	65	0	1	1	0	2,3	0,9	12,5	84,3
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Behandlat	6070	103	88	0,3	14,6	13,6	700	55,9	10,8	16	88	65	0	1	0	0	1,1	0,6	4,4	93,9
LP Orthega (SSd)	Behandlat	6790	110	98	0,3	15,2	14,1	685	50,3	10,2	15	88	65	0	1	3	1	2,2	1,2	10,5	86,1
Sej Otira (SW) EU	Behandlat	7100	116	102	0,5	13,6	13,4	672	51,7	9,7	14	88	62	0	2	0	1	2,7	0,7	18,9	77,7
LP Pasadena (SSd) EU	Behandlat	6400	109	92	0,5	15,9	13,9	692	50,9	10,0	17	88	68	0	1	0	0	1,7	0,8	7,5	90,0
Bor Minttu 88377 (SSd)	Behandlat	6420	133	93	0,3	15,0	14,0	688	54,7	11,4	13	88	65	1	1	0	1	2,5	0,9	19,8	76,8
SW Makof, 2615	Behandlat	6180	121	89	0,4	14,5	13,6	684	49,3	11,3	15	88	65	0	1	0	0	2,1	1,2	7,6	89,1
Sej Sebastian (SW) EU	Behandlat	6760	111	97	0,3	15,0	14,7	699	49,2	9,9	15	88	65	2	1	1	1	1,2	0,6	6,7	91,5

ANM: 3 av 4 block behandlade.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA46 Län-fnr: MA-504-2007

Förs.v: Magnus Vigre
Reslöv MARIEHOLM

Jbr-omr: 1a A

Gödning Kg
2007-04-05 425Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
115 13

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utförransvarig: Tobias Nilsson 0708-16 10 55
2007-11-01

Sådatum : 2007-03-30

Förrukt: Höstvede

Jordart: mmh mo LL

pH-värde: 7,1

Växtskydd

2007-05-14

2007-05-14

2007-05-24

Gratil 15, Mangannitrat 0,8

MCPA 0,75

Harmony Plus 1, MCPA 0,5

		Skörd kg/ha vid 15% v h 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 % 08-06	Strå- längd cm 07-09	Mjöl- dagg % 07-09	Blad- fläck- sjuka % 07-09	Grön- skott % 08-06	Korn rost % 07-09	Frakt >2.2 mm, %	Frakt <2.2 mm, %	Frakt >2.5 mm, %	Frakt >2.8 mm, %
FÖRSÖKSLED:																					
SW Gustav, 2871	Behandlat	7110	114	102	0,5	15,1	13,4	687	49,2	10,2	16	88	62	0	1	1	0	2,6	1,4	17,5	78,5
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	Behandlat	7040	104	101	0,3	15,9	13,7	683	50,8	9,5	17	88	63	0	2	3	0	1,8	1,2	8,9	88,1
Sej Simba (SW) EU	Behandlat	7380	108	106	0,5	14,6	13,2	698	52,8	10,5	16	87	60	0	3	0	0	1,5	0,7	9,7	88,1
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	Behandlat	6740	107	97	0,4	16,1	14,4	694	54,5	9,6	12	88	65	0	2	4	0	1,6	0,9	4,5	93,0
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	7020	108	101	0,4	15,1	14,6	693	52,8	9,9	13	88	68	0	2	3	2	1,8	0,9	6,6	90,7
SW Waldemar, 24960-4	Behandlat	7330	112	106	0,4	14,7	14,3	684	52,8	10,4	16	88	63	0	1	2	0	1,7	0,8	9,4	88,1
Sej Christina (SW) EU	Behandlat	7140	117	103	0,5	17,4	15,7	701	46,1	10,0	15	87	65	0	1	2	0	2,8	1,4	10,5	85,3
LP Mercada 10360500 (SW) EU	Behandlat	7080	108	102	0,4	14,7	13,3	670	56,7	9,8	15	88	67	0	1	0	0	1,4	0,8	5,5	92,3
Ni Henley (SSd) EU	Behandlat	6870	116	99	0,5	14,3	13,8	679	54,6	10,6	15	88	63	0	2	0	0	1,0	0,4	5,8	92,8
NFC Quench (PI) EU	Behandlat	6860	115	99	0,4	16,1	14,8	694	50,4	9,8	14	88	65	0	3	3	1	2,3	0,9	7,8	89,0
NFC Publican (PI) EU	Behandlat	6850	110	99	0,5	16,3	16,0	691	51,9	10,2	14	87	67	0	1	3	0	1,8	0,9	5,1	92,2
LP Tocada (SSd) EU	Behandlat	7080	119	102	0,4	15,4	14,0	685	57,7	10,2	16	88	67	0	2	1	1	1,9	1,0	7,3	89,8
NS Marthe (SSd) EU	Behandlat	6800	114	98	0,4	15,7	14,8	705	50,8	10,7	15	90	67	0	0	0	0	1,6	0,7	6,1	91,6
Sortblandning	<09801>	6370		100	0,4	14,6	13,2	689	50,0	10,3	15	88	66	0	2	0	1	1,8	0,8	12,0	85,4
Dansk sortblandning	<20716>	6850		107	0,6	15,2	14,0	687	51,9	10,2	15	87	65	2	2	1	1	2,5	1,2	12,7	83,7
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	<09929>	5980		94	0,4	14,4	13,2	704	55,4	11,0	15	89	65	0	2	0	2	1,0	0,5	4,9	93,7
LP Orthega (SSd)	<09610>	6480		102	0,4	14,8	13,5	687	50,9	10,3	15	87	65	0	1	1	1	2,0	1,0	11,9	85,3
Sej Otira (SW) EU	<09814>	6620		104	0,5	13,3	12,2	663	53,6	9,6	14	87	61	0	2	0	1	3,9	0,9	23,9	71,4
LP Pasadena (SSd) EU	<09901>	6140		96	0,6	15,3	13,7	688	51,0	10,1	16	87	69	1	1	1	0	1,7	0,8	7,2	90,4
Bor Minttu 88377 (SSd)	<20148>	5620		88	0,4	14,3	12,9	677	53,0	11,0	12	87	62	1	1	0	1	3,0	0,8	27,2	69,1
SW Makof, 2615	<20203>	5640		88	0,5	14,1	13,2	680	48,9	10,8	15	92	65	0	1	0	1	2,3	1,0	10,8	86,1
Sej Sebastian (SW) EU	<20220>	6420		101	0,4	14,7	14,0	700	48,9	9,9	14	87	65	2	2	0	2	2,3	0,6	7,5	89,7
SW Gustav, 2871	<20306>	6670		105	0,5	14,8	13,8	691	49,3	10,2	16	89	61	4	2	1	1	2,5	1,4	18,1	78,2
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	<20313>	6910		108	0,4	15,5	13,4	680	50,1	9,6	16	89	62	1	2	2	2	1,7	1,1	11,4	85,9
Sej Simba (SW) EU	<20322>	7120		112	0,5	14,3	12,6	700	52,3	10,3	15	83	60	0	3	0	1	1,5	0,6	11,6	86,4
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	<20327>	6520		102	0,4	14,8	12,9	687	54,1	9,4	12	87	65	0	1	2	0	1,3	0,7	5,6	92,5
NS Justina (SSd) EU	<20328>	6770		106	0,5	14,6	13,4	691	51,1	9,9	13	89	67	1	3	1	2	1,8	0,7	8,2	89,4
SW Waldemar, 24960-4	<20503>	6940		109	0,5	14,5	13,5	683	51,4	10,3	16	89	62	1	2	1	0	1,8	0,8	10,8	86,6
Sej Christina (SW) EU	<20518>	6630		104	1,3	16,2	14,2	685	46,6	10,2	15	86	65	2	2	1	1	2,8	1,7	12,7	83,0
LP Mercada 10360500 (SW) EU	<20519>	6830		107	0,4	14,4	12,8	670	57,2	9,9	15	87	66	1	2	0	1	1,3	0,9	5,8	92,2
Ni Henley (SSd) EU	<20524>	6400		100	0,6	14,0	12,6	673	52,3	10,4	14	87	64	0	2	0	0	1,2	0,5	7,1	91,3

ANM: 3 av 4 block behandlade.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA46 Län-fnr: MA-504-2007

Förs.v: Magnus Vigre
Reslöv MARIEHOLM

Jbr-omr: 1a A

Gödsling Kg
2007-04-05 425Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
115 13

SIDA 3

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföranansvarig: Tobias Nilsson 0708-16 10 55
2007-11-01Sådatum : 2007-03-30
Förfukt: Höstvet
Jordart: mmh mo LL
pH-värde: 7,1Växtskydd
2007-05-14 Gratil 15, Mangannitrat 0,8
2007-05-14 MCPA 0,75
2007-05-24 Harmony Plus 1, MCPA 0,5

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Ergo-	Strå-	Strå-	Mjöl-	Blad-	Grön-	Korn	Frakt	Frakt	Frakt	Frakt
	kg/ha vid 15% v	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fätm %	vikt g	k.v. g	halt %	sterol mg/kg	styrka skörd %	längd cm	dagg %	fläck- sjuka %	skott %	rost %	>2.2 mm, %	<2.2 mm, %	>2.5 mm, %	>2.8 mm, %
	08-06				08-06						08-06	07-09	07-09	07-09	08-06	07-09				
NFC Quench (PI) EU	<20613> 6420		101	0,4	14,8	13,4	679	47,7	9,5	14	87	65	0	3	2	1	2,4	0,9	11,2	85,7
NFC Publican (PI) EU	<20614> 6550		103	0,5	15,2	14,3	686	51,2	9,9	14	88	66	0	2	2	1	1,6	0,9	6,6	91,0
LP Tocada (SSd) EU	<20622> 6530		102	0,5	14,5	12,6	676	55,8	10,0	16	87	66	0	2	1	1	1,9	1,0	9,5	87,7
NS Marthe (SSd) EU	<20623> 6380		100	0,4	14,9	14,1	699	50,2	10,5	15	90	66	0		0		1,4	0,6	6,7	91,4
Obehandlat	6110	100		0,6	14,1	12,5	681	50,8	10,0	14	87	64	1	2	0	1	2,0	0,8	12,8	84,3
Behandlat	6880	113		0,4	15,3	14,2	690	52,1	10,2	15	88	65	0	2	1	0	1,9	0,9	9,3	88,0
-X-	6490																			
CV%	4,6																			
OBS	88																			
PROB F1	.0159																			
PROB F2	.0002																			
PROB F1*F2	.8609																			
LSD F1	620																			
LSD F2	670																			
LSD F1*F2	1010																			

ANM: 3 av 4 block behandlade.