

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort \* behandling

ADB-nr: 07BC70 Län-fnr: MB-501-2008

Förs.v: Lars-åke Bengtsson Gamlegård, Staffanstorp

Gödsling

Jbr-omr: 1a A

Kg

Medel

N P K

2008-04-30 410

NS 27-3 (Axan)

111 12

2008-05-18 230

NS 27-3 (Axan)

62 7

SIDA 1

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson

Utföraransvarig: Tobias Nilsson 0708-161055

2009-03-03

Sådatum : 2008-04-21

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart: nmh mo LL

pH-värde: 7,1

Växtskydd

2008-05-20

Ariane S 2l

2008-05-20

MCPA 0,5 l.

2008-06-02

Tilt-Top 0,5 l/ha

2008-06-17

2008-06-17

Sumi+Pirimor 0,5l+0,25 k

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-18	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Gluten- halt % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-18	Strå- längd cm 07-16	Plant- täthet vår % 05-23	Mjöl- dagg % 07-16	Koll av Fall- tal	Drös- ning per m <sup>2</sup> 08-18	Brun- rost % 07-16	
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																				
SW Vinjett	Obehandlat	6780	100	100	0,6	16,9	805	47,5	13,6	69,0	33,8	14	70	83	93	0		20	1	
IGP Triso (SSd)	Obehandlat	6960	100	103	0,5	17,2	819	45,8	13,9	68,5	35,1	13	70	76	93	1		35	2	
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Obehandlat	6050	100	89	0,8	16,9	803	45,6	16,0	66,7	42,8	15	65	73	93	1		10	1	
SW Kungsjet, 40239	Obehandlat	7110	100	105	0,4	16,6	808	43,8	13,5	68,9	32,9	15	90	73	98	0		30	1	
LP Taifun (SSd) EU	Obehandlat	7870	100	116	0,2	17,4	819	49,5	12,5	69,1	30,3	13	65	72	93	1		0	1	
SW Stilet 43392	Obehandlat	6790	100	100	0,5	16,9	795	36,2	13,4	68,6	33,2	14	70	70	90	1		10	3	
LP Ashby (SW) EU	Obehandlat	7690	100	113	1,0	17,0	809	51,1	13,4	67,8	32,8	15	70	74	85	5		0	3	
LP Azurite (SW) EU	Obehandlat	7880	100	116	0,4	16,9	820	47,0	13,2	68,5	32,2	15	75	69	93	2		0	1	
Sort utgår	Obehandlat	6180	100	91	0,6	16,7	814	50,3	15,5	67,6	40,7	15	65	75	90	0		35	1	
Bor Marble, 01563 (SSd) EU	Obehandlat	7070	100	104	0,5	17,1	818	47,0	13,7	69,4	35,7	15	70	79	93	0		15	1	
LP Zircon (SW) EU	Obehandlat	7630	100	112	0,5	17,1	816	49,7	13,5	69,8	34,4	17	80	76	93	4		25	1	
Sort utgår	Obehandlat	7120	100	105	0,6	17,0	802	44,7	13,7	68,7	34,3	15	70	81	95	1		35	2	
SW 45456	Obehandlat	7150	100	105	0,3	16,7	798	43,6	13,8	68,3	34,2	13	75	78	95	1		0	1	
SW 45444	Obehandlat	6700	100	99	0,7	16,6	799	43,4	13,8	68,4	34,2	13	75	75	93	0		15	1	
SW 46197	Obehandlat	7320	100	108	0,6	16,9	809	46,3	13,2	68,6	32,4	11	85	76	90	0		25	1	
SW 46375	Obehandlat	7620	100	112	0,4	16,9	834	42,2	13,6	68,8	33,4	15	75	72	95	1		5	1	
DSP CH211.12928 (SSd)	Obehandlat	6130	100	90	0,2	16,8	814	48,4	15,5	67,5	40,9	15	60	72	95	0		10	1	
SW Vinjett	Behandlat	7100	105	100	0,6	16,9	808	44,5	13,6	69,1	33,8	14	70	79	80			8		
IGP Triso (SSd)	Behandlat	6710	96	94	0,5	17,3	823	47,2	14,4	68,1	37,4	13	70	83	93		307	10		
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat	6200	102	87	0,7	16,9	806	45,4	16,0	66,7	42,8	15	75	75	90		384	5		
SW Kungsjet, 40239	Behandlat	7160	101	101	1,5	16,6	813	46,4	14,7	67,7	37,8	15	85	72	93			2		
LP Taifun (SSd) EU	Behandlat	8080	103	114	0,4	17,5	827	51,1	13,0	68,7	32,4	12	70	73	93			0		
SW Stilet 43392	Behandlat	7330	108	103	0,5	16,9	801	37,1	13,7	68,5	34,5	13	80	70	93			6		
LP Ashby (SW) EU	Behandlat	8180	106	115	0,6	17,0	814	52,1	13,4	68,1	33,0	15	80	76	93		347	5		
LP Azurite (SW) EU	Behandlat	8370	106	118	0,7	17,1	817	48,6	13,5	68,5	33,0	15	75	68	93			0		
Sort utgår	Behandlat	6570	106	93	0,6	16,7	816	46,9	14,9	67,5	38,7	15	70	76	93			3		
Bor Marble, 01563 (SSd) EU	Behandlat	7170	101	101	1,2	17,1	825	46,9	13,8	69,3	36,1	15	70	76	93			6		
LP Zircon (SW) EU	Behandlat	7930	104	112	0,8	17,6	816	51,2	13,6	69,8	35,2	17	90	74	85			6		
Sort utgår	Behandlat	6840	96	96	0,4	16,9	810	47,0	13,7	69,1	33,6	14	75	82	90		366	35		
SW 45456	Behandlat	7640	107	108	0,8	16,8	809	44,5	13,7	68,2	34,7	14	85	77	93			6		
SW 45444	Behandlat	7210	108	102	1,0	16,7	801	43,0	13,9	68,2	34,2	12	80	76	93			6		

ANM: Sort utgår, Vanek och Samuno ersatt av Vinjett.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort \* behandling

ADB-nr: 07BC70 Län-fnr: MB-501-2008

Förs.v: Lars-åke Bengtsson Gamlegård, Staffanstorp

Gödsling Kg Medel N P K

Jbr-omr: 1a A

2008-04-30 410 NS 27-3 (Axan) 111 12

2008-05-18 230 NS 27-3 (Axan) 62 7

SIDA 2

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson

Utföraransvarig: Tobias Nilsson 0708-161055

2009-03-03

Sådatum : 2008-04-21

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart: nmh mo LL

pH-värde: 7,1

Växtskydd

2008-05-20 Ariane S 2l

2008-05-20 MCPA 0,5 l.

2008-06-02 Tilt-Top 0,5 l/ha

2008-06-17

2008-06-17 Sumi+Pirimor 0,5l+0,25 k

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-18	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Gluten- halt % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-18	Strå- längd cm 07-16	Plant- täthet vår % 05-23	Mjöl- dagg % 07-16	Koll av Fall- tal	Drös- ning per m <sup>2</sup> 08-18	Brun- rost % 07-16
SW 46197	Behandlat	7260	99	102	0,7	16,9	810	44,7	13,8	68,2	34,6	12	80	78	93			2	
SW 46375	Behandlat	7670	101	108	0,5	17,2	837	42,6	13,7	68,8	33,8	15	80	74	95		329	5	
DSP CH211.12928 (SSd)	Behandlat	6480	106	91	0,3	16,8	817	49,7	15,2	67,8	39,6	15	65	78	90		399	5	
SW Vinjett	<09601>	6940		100	0,6	16,9	806	46,0	13,6	69,1	33,8	14	70	81	86	0		14	1
IGP Triso (SSd)	<09602>	6830		98	0,5	17,2	821	46,5	14,1	68,3	36,3	13	70	79	93	1	307	23	2
DSP Quarna, CH211 (SSd)	<20125>	6130		88	0,7	16,9	805	45,5	16,0	66,7	42,8	15	70	74	91	1	384	8	1
SW Kungsjet, 40239	<20212>	7130		103	1,0	16,6	811	45,1	14,1	68,3	35,4	15	88	72	95	0		16	1
LP Taifun (SSd) EU	<20511>	7980		115	0,3	17,5	823	50,3	12,8	68,9	31,3	12	68	72	93	1		0	1
SW Stilet 43392	<20601>	7060		102	0,5	16,9	798	36,7	13,6	68,6	33,8	13	75	70	91	1		8	3
LP Ashby (SW) EU	<20611>	7930		114	0,8	17,0	811	51,6	13,4	67,9	32,9	15	75	75	89	5	347	3	3
LP Azurite (SW) EU	<20712>	8130		117	0,6	17,0	819	47,8	13,3	68,5	32,6	15	75	69	93	2		0	1
Sort utgår	<09997>	6380		92	0,6	16,7	815	48,6	15,2	67,6	39,7	15	68	76	91	0		19	1
Bor Marble, 01563 (SSd) EU	<20715>	7120		103	0,8	17,1	821	47,0	13,8	69,4	35,9	15	70	77	93	0		10	1
LP Zircon (SW) EU	<20815>	7780		112	0,7	17,4	816	50,5	13,5	69,8	34,8	17	85	75	89	4		16	1
Sort utgår	<09999>	6980		101	0,5	16,9	806	45,8	13,7	68,9	34,0	14	73	81	93	1	366	35	2
SW 45456	<20702>	7400		107	0,6	16,8	803	44,1	13,8	68,2	34,4	13	80	77	94	1		3	1
SW 45544	<20801>	6950		100	0,8	16,6	800	43,2	13,8	68,3	34,2	12	78	76	93	0		10	1
SW 46197	<20802>	7290		105	0,6	16,9	809	45,5	13,5	68,4	33,5	11	83	77	91	0		14	1
SW 46375	<20803>	7640		110	0,5	17,0	835	42,4	13,6	68,8	33,6	15	78	73	95	1	329	5	1
DSP CH211.12928 (SSd)	<20804>	6300		91	0,3	16,8	815	49,0	15,4	67,7	40,2	15	63	75	93	0	399	8	1
Obehandlat		7060	100		0,5	16,9	811	46,0	13,9	68,5	34,9	14	72	75	93	1		16	1
Behandlat		7290	103		0,7	17,0	815	46,4	14,0	68,4	35,6	14	76	76	91		355	6	
-X-		7170			0,6	17,0	813		14,0	68,4					92				
CV%		3,5			51,4	0,5	0,5		2,1	0,4					2,8				
OBS		66			67	67	67		67	67					68				
PROB F1		.4265			.0220	.0057	.0004		.0831	.1853					.4144				
PROB F2		.0001			.2418	.0001	.0001		.0001	.0001					.0291				
PROB F1*F2		.5660			.3622	.0257	.6748		.1287	.1187					.0170				
LSD F1		580			0,2	0,1	2		0,2	0,1					4				
LSD F2		430			0,5	0,1	6		0,4	0,4					4				

ANM: Sort utgår, Vanek och Samuno ersatt av Vinjett.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 301 Vårvete. Sort \* behandling

ADB-nr: 07BC70 Län-fnr: MB-501-2008

Förs.v: Lars-åke Bengtsson  
Gamlegård, Staffanstorp

Jbr-omr: 1a A

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2008-04-30	410	NS 27-3 (Axan)	111	12	
2008-05-18	230	NS 27-3 (Axan)	62	7	

SIDA 3

Skördeår: 2008

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföransvarig: Tobias Nilsson 0708-161055  
 2009-03-03

 Sådatum : 2008-04-21  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 7,1

 Växtskydd  
 2008-05-20 Ariane S 2l  
 2008-05-20 MCPA 0,5 l.  
 2008-06-02 Tilt-Top 0,5 l/ha  
 2008-06-17  
 2008-06-17 Sumi+Pirimor 0,5l+0,25 k

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-18	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Gluten- halt % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd % 08-18	Strå- längd cm 07-16	Plant- täthet vår % 05-23	Mjöl- dagg % 07-16	Koll av Fall- tal	Drös- ning per m <sup>2</sup> 08-18	Brun- rost % 07-16
LSD F1*F2	720			0,7	0,2	8		0,6	0,6					6				

ANM: Sort utgår, Vanek och Samuno ersatt av Vinjett.