



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling
 ADB-nr: 07C218 Län-fnr: MC-512-2013
 Förs.v: Lars-Åke Bengtsson
 St. Uppåkravägen 117, STAFFANSTORP
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 1
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
 Utföraransvarig: Hans-Olof Johnsson 046-713653 / 0708-161053
 2014-02-04

Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S
2013-04-06	346	NPK 26-3-4	90	10	14	
2013-05-07	185	NS 27-4	50		7	
2013-06-04	90	NS 27-4	24		4	

Sådatum : 2013-04-06
 Förfrukt: Sockerbetor.
 Jordart: nmh mo LL
 pH-värde: 7,9

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane S 2,0
 2013-06-05 Flexity 0,25+TiltTop 0,25
 2013-06-18 Proline 0,6 + 0,25 Comet
 2013-06-18 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9 mg/100g
 Ca-AL: 450 mg/100g
 P-AL: 10 mg/100g IVA
 K-AL: 13 mg/100g III

FÖRSÖKSLIED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-24	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	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulmog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant- täthet vår %	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %
SW Vinjett	Obehandlat	8070	100	100	0,4	16,1	805		13,2	69,6	8			100	100	89	100	0	0
IGP Triso (SSd)	Obehandlat	7900	100	98	0,5	16,5	835		13,3	69,2	8			100	100	87	100	0	2
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Obehandlat	6670	100	83	0,6	15,6	818		17,1	64,4	9	07-31	116	100	100	83	100	0	1
SW Diskett, 45456	Obehandlat	8050	100	100	0,3	16,0	813		13,2	68,2	7	08-01	117	100	100	90	100	0	0
SW Sonett 45544	Obehandlat	7680	100	95	0,5	15,8	803		13,3	68,9	7	07-25	110	100	100	90	100	0	0
SW Bagett 51047	Obehandlat	7250	100	90	0,3	15,9	812		13,6	67,5	9			100	100	79	100	0	0
SW 71034	Obehandlat	8120	100	101	0,4	16,1	820		13,0	69,7	9	07-25	110	100	100	90	100	0	0
KWS Alderon 185 (SW) EU	Obehandlat	9030	100	112	0,4	16,5	800		12,8	67,2	10	08-05	121	100	100	77	100	0	1
GN Demonstrant (SW) EU	Obehandlat	7290	100	90	0,3	16,3	819		13,8	67,2	7	07-25	110	100	100	83	100	0	0
LW Hamlet (SSd) EU	Obehandlat	7840	100	97	0,4	16,4	840		13,6	68,9	7	08-03	119	100	85	89	100	0	1
DSP Chasseral (SSd) EU	Obehandlat	7890	100	98	0,3	15,6	829		14,8	68,7	10	08-02	118	100	100	89	100	0	0
DSP Vully (SSd)	Obehandlat	7660	100	95	0,2	16,0	818		14,1	68,1	7	07-25	110	100	100	85	100	0	0
KWS Akvilon (SW) EU	Obehandlat	7920	100	98	0,5	16,3	832		12,9	69,6	9	07-26	111	100	100	86	100	0	0
Br Mulika (SSd) EU	Obehandlat	8310	100	103	0,5	16,6	808		13,3	66,8	10	07-28	113	100	100	84	100	0	0
LW05SW989-24 (SSd) EU	Obehandlat	8410	100	104	0,2	16,1	782		11,9	69,0	10			100	100	79	100	0	0
Stru Alatus (SSd) EU	Obehandlat	7650	100	95	0,4	16,1	818		12,3	70,0	10			100	100	81	100	0	0
Stru Lennox (SSd) EU	Obehandlat	7790	100	97	0,5	16,1	830		13,8	68,5	8			100	100	79	100	0	2
Draco (NSd) EU	Obehandlat	9100	100	113	0,3	16,4	815		12,5	70,1	9	08-01	117	100	100	95	100	0	0
SEC 431-01-9 (SW)	Obehandlat	8920	100	111	0,5	16,0	828		12,1	70,2	8			100	100	86	100	0	0
SW 81014	Obehandlat	8430	100	104	0,8	15,9	811		12,4	69,4	8			100	100	89	100	0	0
SW 91003	Obehandlat	8420	100	104	0,3	16,4	820		12,4	69,6	10	08-01	117	100	100	102	100	0	0
SW 91283	Obehandlat	8290	100	103	0,3	15,8	799		13,2	69,2	10	07-27	112	100	100	90	100	0	0
Bor 9243 (SSd)	Obehandlat	8320	100	103	0,4	16,5	827		12,9	69,1	8	07-30	115	100	98	91	100	0	1
Bor 9268 (SSd)	Obehandlat	7980	100	99	0,3	16,3	818		13,2	68,6	10	08-02	118	100	100	88	100	0	0

ANM: L7-0301-2013-002

Felsädd - förskutning av sorter i blocken och omkastad svampbehandling
 Skörd i ruta 27, 54 och 81 sakans.


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C218 Län-fnr: MC-512-2013

Förs.v: Lars-Åke Bengtsson

St. Uppåkravägen 117, STAFFANSTORP

Jbr-omr: 1a A	Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S
	2013-04-06	346	NPK 26-3-4	90	10	14	
	2013-05-07	185	NS 27-4	50		7	
	2013-06-04	90	NS 27-4	24		4	

 SIDA 2
 Skördeår: 2013

 Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
 Utföraransvarig: Hans-Olof Johnsson 046-713653 / 0708-161053
 2014-02-04

 Sådatum : 2013-04-06
 Förfrukt: Sockerbetor.
 Jordart: nmh mo LL
 pH-värde: 7,9

 Växtskydd
 2013-05-27 Ariane S 2,0
 2013-06-05 Flexity 0,25+TiltTop 0,25
 2013-06-18 Proline 0,6 + 0,25 Comet
 2013-06-18 Sumi Alpha 0,3

 Mg-AL: 9 mg/100g
 Ca-AL: 450 mg/100g
 P-AL: 10 mg/100g IVA
 K-AL: 13 mg/100g III

FÖRSÖKSLIED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-24	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	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulgumog % 07-30	Strå- styrka skörd % 08-24	Strå- längd cm 07-02	Plant- täthet vår % 07-30	Strå- bryt- ning % 08-24	Mjöl- dagg %
LW06SW121-01 (SSd)	Obehandlat	8900	100	110	0,4	16,4	788		12,6	69,3	10	07-28	113	100	100	82	100	0	1
Sec 426-02-8 (SSd)	Obehandlat	8150	100	101	0,4	16,0	833		14,0	67,9	8	07-26	111	100	100	80	100	0	3
SW Vinjett	Behandlat	8580	106	100	0,5	16,1	816	43,2	13,4	69,1	8	07-26	111	100	100	95	100	0	
IGP Triso (SSd)	Behandlat	8350	106	97	0,3	16,5	830	43,9	14,2	67,8	8			100	100	93	100	0	
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat	7090	106	83	0,7	15,6	826	43,2	16,8	64,6	9			100	100	82	100	0	
SW Diskett, 45456	Behandlat	8890	110	104	0,2	16,0	816	42,3	13,4	67,9	7	07-28	113	100	100	91	100	0	
SW Sonett 45544	Behandlat	9260	121	108	0,2	15,9	812	43,1	13,0	69,2	6	08-03	119	100	100	89	100	0	
SW Bagett 51047	Behandlat	8110	112	95	0,5	15,9	810	42,7	14,2	66,9	9	08-01	117	100	100	82	100	0	
SW 71034	Behandlat	8780	108	102	0,2	15,8	818	45,2	13,7	68,9	9	07-27	112	100	100	100	100	0	
KWS Alderon 185 (SW) EU	Behandlat	9830	109	115	0,4	16,6	809	48,0	12,8	67,9	11	08-05	121	100	100	81	100	0	
GN Demonstrant (SW) EU	Behandlat	8600	118	100	0,2	16,3	829	41,8	14,7	66,4	6			100	100	88	100	0	
LW Hamlet (SSd) EU	Behandlat	8620	110	101	0,3	16,5	840	51,0	14,1	67,7	7	08-04	120	100	90	92	100	0	
DSP Chasseral (SSd) EU	Behandlat	8260	105	96	0,2	15,6	837	44,0	15,5	67,8	10			100	100	92	100	0	
DSP Vully (SSd)	Behandlat	8020	105	93	0,4	16,1	825	39,3	14,2	67,8	7			100	100	84	100	0	
KWS Akvilon (SW) EU	Behandlat	8800	111	103	0,4	16,4	840	43,7	13,9	68,7	9	08-04	120	100	100	90	100	5	
Br Mulika (SSd) EU	Behandlat	9070	109	106	0,3	16,7	818	46,9	13,1	67,4	10	07-31	116	100	100	90	100	5	
LW05SW989-24 (SSd) EU	Behandlat	9720	116	113	0,3	16,3	812	47,9	11,5	69,9	10	08-02	118	100	100	92	100	0	
Stru Alatus (SSd) EU	Behandlat	9220	121	108	0,3	16,3	839	45,1	13,1	69,4	10	08-03	119	100	100	84	100	0	
Stru Lennox (SSd) EU	Behandlat	8680	111	101	0,4	16,2	844	49,5	13,5	69,1	7	08-02	118	100	100	83	100	0	
Draco (NSd) EU	Behandlat	9170	101	107	0,5	16,3	828	48,4	12,3	69,9	8	07-29	114	100	100	102	100	0	
SEC 431-01-9 (SW)	Behandlat	10290	115	120	0,2	16,3	833	52,6	12,5	69,5	8	08-02	118	100	100	90	100	0	
SW 81014	Behandlat	9230	110	108	0,2	15,8	814	39,2	13,0	69,0	8	07-31	116	100	100	93	100	0	
SW 91003	Behandlat	9130	108	106	0,5	16,3	826	43,8	12,7	69,6	10	08-06	122	100	100	102	100	0	

ANM: L7-0301-2013-002

Felsådd - förskutning av sorter i blocken och omkastad svampbehandling

Skörd i ruta 27, 54 och 81 sakans.


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C218 Län-fnr: MC-512-2013

 Förs.v: Lars-Åke Bengtsson
 St. Uppåkravägen 117, STAFFANSTORP

Jbr-omr: 1a A	Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S
	2013-04-06	346	NPK 26-3-4	90	10	14	
	2013-05-07	185	NS 27-4	50		7	
	2013-06-04	90	NS 27-4	24		4	

 SIDA 3
 Skördeår: 2013

 Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
 Utföraransvarig: Hans-Olof Johnsson 046-713653 / 0708-161053
 2014-02-04

 Sådatum : 2013-04-06
 Förfrukt: Sockerbetor.
 Jordart: nmh mo LL
 pH-värde: 7,9

 Växtskydd
 2013-05-27 Ariane S 2,0
 2013-06-05 Flexity 0,25+TiltTop 0,25
 2013-06-18 Proline 0,6 + 0,25 Comet
 2013-06-18 Sumi Alpha 0,3

 Mg-AL: 9 mg/100g
 Ca-AL: 450 mg/100g
 P-AL: 10 mg/100g IVA
 K-AL: 13 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-24	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	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulgumog % 07-30	Strå- styrka skörd % 08-24	Strå- längd cm 07-02	Plant- täthet vår % 07-30	Strå- bryt- ning % 08-24	Mjöl- dagg %
SW 91283	Behandlat	8800	106	103	0,2	15,8	797	43,5	13,3	68,9	10	07-26	111	100	100	95	100	0	
Bor 9243 (SSd)	Behandlat	8690	104	101	0,4	16,6	838	51,7	13,2	68,7	8	08-03	119	100	100	95	100	0	
Bor 9268 (SSd)	Behandlat	8650	109	101	0,2	16,4	819	47,3	13,3	68,5	10	07-27	112	100	100	92	100	0	
LW06SW121-01 (SSd)	Behandlat	9730	109	113	0,3	16,3	802	49,8	12,8	69,3	10	08-05	121	100	100	83	100	0	
Sec 426-02-8 (SSd)	Behandlat	8710	107	102	0,3	15,9	830	46,9	13,7	67,8	8	07-29	114	100	100	86	100	0	
SW Vinjett	<09601>	8320		100	0,4	16,1	811	43,2	13,3	69,3	8		111	100	100	92	100	0	0
IGP Triso (SSd)	<09602>	8130		98	0,4	16,5	832	43,9	13,7	68,5	8			100	100	90	100	0	2
DSP Quarna, CH211 (SSd)	<20125>	6880		83	0,7	15,6	822	43,2	17,0	64,5	9		116	100	100	82	100	0	1
SW Diskett, 45456	<20702>	8470		102	0,2	16,0	814	42,3	13,3	68,1	7		115	100	100	90	100	0	0
SW Sonett 45544	<20801>	8470		102	0,4	15,9	807	43,1	13,1	69,1	7		115	100	100	89	100	0	0
SW Bagett 51047	<21001>	7680		92	0,4	15,9	811	42,7	13,9	67,2	9		117	100	100	80	100	0	0
SW 71034	<21101>	8450		101	0,3	16,0	819	45,2	13,4	69,3	9		111	100	100	95	100	0	0
KWS Alderon 185 (SW) EU	<21113>	9430		113	0,4	16,5	805	48,0	12,8	67,5	11		121	100	100	79	100	0	1
GN Demonstrant (SW) EU	<21114>	7950		95	0,2	16,3	824	41,8	14,3	66,8	6		110	100	100	86	100	0	0
LW Hamlet (SSd) EU	<21117>	8230		99	0,4	16,4	840	51,0	13,9	68,3	7		120	100	88	90	100	0	1
DSP Chasseral (SSd) EU	<21118>	8070		97	0,3	15,6	833	44,0	15,1	68,3	10		118	100	100	90	100	0	0
DSP Vully (SSd)	<21236>	7840		94	0,3	16,0	821	39,3	14,2	68,0	7		110	100	100	84	100	0	0
KWS Akvilon (SW) EU	<21301>	8360		100	0,5	16,3	836	43,7	13,4	69,2	9		116	100	100	88	100	3	0
Br Mulika (SSd) EU	<21302>	8690		104	0,4	16,7	813	46,9	13,2	67,1	10		115	100	100	87	100	3	0
LW05SW989-24 (SSd) EU	<21303>	9070		109	0,3	16,2	797	47,9	11,7	69,5	10		118	100	100	85	100	0	0
Stru Alatus (SSd) EU	<21304>	8440		101	0,4	16,2	828	45,1	12,7	69,7	10		119	100	100	83	100	0	0
Stru Lennox (SSd) EU	<21305>	8240		99	0,4	16,2	837	49,5	13,7	68,8	8		118	100	100	81	100	0	2
Draco (NSd) EU	<21306>	9130		110	0,4	16,4	821	48,4	12,4	70,0	8		116	100	100	99	100	0	0
SEC 431-01-9 (SW)	<21201>	9610		115	0,4	16,1	831	52,6	12,3	69,8	8		118	100	100	88	100	0	0

ANM: L7-0301-2013-002

 Felsådd - förskutning av sorter i blocken och omkastad svampbehandling
 Skörd i ruta 27, 54 och 81 sakans.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C218 Län-fnr: MC-512-2013

Förs.v: Lars-Åke Bengtsson
St. Uppåkravägen 117, STAFFANSTORP

Jbr-omr:	1a A	Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S
		2013-04-06	346	NPK 26-3-4	90	10	14	
		2013-05-07	185	NS 27-4	50		7	
		2013-06-04	90	NS 27-4	24		4	

SIDA 4
Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
Utförransvarig: Hans-Olof Johnsson 046-713653 / 0708-161053
2014-02-04

Sådatum : 2013-04-06
Förfrukt: Sockerbetor.
Jordart: nmh mo LL
pH-värde: 7,9

Växtskydd
2013-05-27 Ariane S 2,0
2013-06-05 Flexity 0,25+TiltTop 0,25
2013-06-18 Proline 0,6 + 0,25 Comet
2013-06-18 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9 mg/100g
Ca-AL: 450 mg/100g
P-AL: 10 mg/100g IVA
K-AL: 13 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av-rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Stärkelse % av ts	Ergosterol mg/kg	Mognads-datum	Mognads-tid, dagar	Stråstyrka	Stråstyrka	Strå-längd cm	Plant-täthet vår %	Strå-brytning %	Mjöl-dagg %
	kg/ha vid 15% vh 08-24												% 07-30	% 08-24				
SW 81014 <21202>	8830		106	0,5	15,8	812	39,2	12,7	69,2	8		116	100	100	91	100	0	0
SW 91003 <21307>	8770		105	0,4	16,4	823	43,8	12,5	69,6	10		120	100	100	102	100	0	0
SW 91283 <21308>	8540		103	0,3	15,8	798	43,5	13,3	69,0	10		112	100	100	92	100	0	0
Bor 9243 (SSd) <21309>	8500		102	0,4	16,6	832	51,7	13,0	68,9	8		117	100	99	93	100	0	1
Bor 9268 (SSd) <21310>	8310		100	0,3	16,4	818	47,3	13,3	68,6	10		115	100	100	90	100	0	0
LW06SW121-01 (SSd) <21311>	9320		112	0,4	16,4	795	49,8	12,7	69,3	10		117	100	100	82	100	0	1
Sec 426-02-8 (SSd) <21312>	8430		101	0,3	15,9	832	46,9	13,9	67,8	8		113	100	100	83	100	0	3
Obehandlat	8080	100		0,4	16,1	816		13,3	68,7	9		114	100	99	86	100	0	0
Behandlat	8860	110		0,3	16,2	823	45,5	13,5	68,4	9		117	100	100	90	100	0	
-X-	8470			0,0	0,0	0		0,0	0,0					100	88		0	
CV%	2,4			0	0	0		0	0					1,0	3,4		336,7	
OBS	105			108	108	108		108	108					105	105		105	
PROB F1	.0001			.0205	.0314	.0001		.0002	.0040					.1531	.0001		.0059	
PROB F2	.0001			.0108	.0001	.0001		.0001	.0001					.0001	.0001		.0001	
PROB F1*F2	.0004			.0345	.0468	.0245		.0598	.0741					.4180	.5300		.0001	
LSD F1	90			0,1	0,0	2		0,1	0,2					0	1		0	
LSD F2	310			0,2	0,1	8		0,5	0,7					2	5		1	
LSD F1*F2	430			0,3	0,2	11		0,7	0,9					2	6		2	

ANM: L7-0301-2013-002

Felsädd - förskutning av sorter i blocken och omkastad svampbehandling
Skörd i ruta 27, 54 och 81 sakans.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C218 Län-fnr: MC-512-2013

Förs.v: Lars-Åke Bengtsson

St. Uppåkravägen 117, STAFFANSTORP

Jbr-omr: 1a A	Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S
	2013-04-06	346	NPK 26-3-4	90	10	14	
	2013-05-07	185	NS 27-4	50		7	
	2013-06-04	90	NS 27-4	24		4	

SIDA 5
Skördeår: 2013Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
Utföransvarig: Hans-Olof Johnsson 046-713653 / 0708-161053
2014-02-04Sådatum : 2013-04-06
Förfrukt: Sockerbetor.
Jordart: nmh mo LL
pH-värde: 7,9

Växtskydd	
2013-05-27	Ariane S 2,0
2013-06-05	Flexity 0,25+TiltTop 0,25
2013-06-18	Proline 0,6 + 0,25 Comet
2013-06-18	Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9 mg/100g
Ca-AL: 450 mg/100g
P-AL: 10 mg/100g IVA
K-AL: 13 mg/100g III**FÖRSÖKSLIED:**

	Blad-fläck-sjuka %	Brun-rost %	Gul-rost %	Svart-prick-sjuka %														
07-02																		
SW Vinjett	0	0	1	1														
IGP Triso (SSd)	0	0	0	0														
DSP Quarna, CH211 (SSd)	0	0	1	1														
SW Diskett, 45456	0	0	3	1														
SW Sonett 45544	0	0	2	0														
SW Bagett 51047	0	0	2	0														
SW 71034	0	0	0	1														
KWS Alderon 185 (SW) EU	0	0	0	1														
GN Demonstrant (SW) EU	0	0	1	1														
LW Hamlet (SSd) EU	0	0	2	1														
DSP Chasseral (SSd) EU	0	0	0	1														
DSP Vully (SSd)	0	0	0	0														
KWS Akvilon (SW) EU	0	0	1	1														
Br Mulika (SSd) EU	0	0	0	1														
LW05SW989-24 (SSd) EU	0	0	2	0														
Stru Alatus (SSd) EU	0	0	3	1														
Stru Lennox (SSd) EU	0	0	0	1														
Draco (NSd) EU	0	0	1	0														
SEC 431-01-9 (SW)	0	0	1	0														
SW 81014	0	0	1	0														
SW 91003	0	0	2	1														
SW 91283	0	0	0	0														
Bor 9243 (SSd)	0	0	0	1														
Bor 9268 (SSd)	0	0	0	1														

ANM: L7-0301-2013-002
Felsådd - förskutning av sorter i blocken och omkastad svampbehandling
Skörd i ruta 27, 54 och 81 sakans.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling
 ADB-nr: 07C218 Län-fnr: MC-512-2013
 Förs.v: Lars-Åke Bengtsson
 St. Uppåkravägen 117, STAFFANSTORP
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 6
 Skördeår: **2013**

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
 Utföransvarig: Hans-Olof Johnsson 046-713653 / 0708-161053
 2014-02-04

Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S
2013-04-06	346	NPK 26-3-4	90	10	14	
2013-05-07	185	NS 27-4	50		7	
2013-06-04	90	NS 27-4	24		4	

Sådatum : 2013-04-06
 Förfrukt: Sockerbetor.
 Jordart: nmh mo LL
 pH-värde: 7,9

Växtskydd
 2013-05-27 Ariane S 2,0
 2013-06-05 Flexity 0,25+TiltTop 0,25
 2013-06-18 Proline 0,6 + 0,25 Comet
 2013-06-18 Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9 mg/100g
 Ca-AL: 450 mg/100g
 P-AL: 10 mg/100g IVA
 K-AL: 13 mg/100g III

FÖRSÖKSLIED:

		Blad- fläck- sjuka %	Brun- rost %	Gul- rost %	Svart- prick- sjuka %												
LW06SW121-01 (SSd)	Obehandlat	0	0	0	1												
Sec 426-02-8 (SSd)	Obehandlat	0	0	0	1												
SW Vinjett	Behandlat																
IGP Triso (SSd)	Behandlat																
DSP Quarna, CH211 (SSd)	Behandlat																
SW Diskett, 45456	Behandlat																
SW Sonett 45544	Behandlat																
SW Bagett 51047	Behandlat																
SW 71034	Behandlat																
KWS Alderon 185 (SW) EU	Behandlat																
GN Demonstrant (SW) EU	Behandlat																
LW Hamlet (SSd) EU	Behandlat																
DSP Chasseral (SSd) EU	Behandlat																
DSP Vully (SSd)	Behandlat																
KWS Akvilon (SW) EU	Behandlat																
Br Mulika (SSd) EU	Behandlat																
LW05SW989-24 (SSd) EU	Behandlat																
Stru Alatus (SSd) EU	Behandlat																
Stru Lennox (SSd) EU	Behandlat																
Draco (NSd) EU	Behandlat																
SEC 431-01-9 (SW)	Behandlat																
SW 81014	Behandlat																
SW 91003	Behandlat																

ANM: L7-0301-2013-002
 Felsådd - förskutning av sorter i blocken och omkastad svampbehandling
 Skörd i ruta 27, 54 och 81 sakans.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0301 Vårvete (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C218 Län-fnr: MC-512-2013

Förs.v: Lars-Åke Bengtsson
St. Uppåkravägen 117, STAFFANSTORP

Jbr-omr: 1a A	Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S
	2013-04-06	346	NPK 26-3-4	90	10	14	
	2013-05-07	185	NS 27-4	50		7	
	2013-06-04	90	NS 27-4	24		4	

SIDA 8
Skördeår: 2013Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman, tel: 018 671423
Utföraransvarig: Hans-Olof Johnsson 046-713653 / 0708-161053
2014-02-04Sådatum : 2013-04-06
Förfrukt: Sockerbetor.
Jordart: nmh mo LL
pH-värde: 7,9

Växtskydd	
2013-05-27	Ariane S 2,0
2013-06-05	Flexity 0,25+TiltTop 0,25
2013-06-18	Proline 0,6 + 0,25 Comet
2013-06-18	Sumi Alpha 0,3

Mg-AL: 9 mg/100g
Ca-AL: 450 mg/100g
P-AL: 10 mg/100g IVA
K-AL: 13 mg/100g III**FÖRSÖKSLED:**

	Blad- fläck- sjuka %	Brun- rost %	Gul- rost %	Svart- prick- sjuka %														
07-02																		
SW 81014 <21202>	0	0	1	0														
SW 91003 <21307>	0	0	2	1														
SW 91283 <21308>	0	0	0	0														
Bor 9243 (SSd) <21309>	0	0	0	1														
Bor 9268 (SSd) <21310>	0	0	0	1														
LW06SW121-01 (SSd) <21311>	0	0	0	1														
Sec 426-02-8 (SSd) <21312>	0	0	0	1														
Obehandlat	0	0	1	1														
Behandlat																		
-X-																		
CV%																		
OBS																		
PROB F1																		
PROB F2																		
PROB F1*F2																		
LSD F1																		
LSD F2																		
LSD F1*F2																		

ANM: L7-0301-2013-002

Felsädd - förskutning av sorter i blocken och omkastad svampbehandling
Skörd i ruta 27, 54 och 81 sakans.