



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C252 Län-fnr: D-3-2013
 Förs.v: Reuterström Peter och Carola
 Stora Lövhulda gård, 63509, ESKILSTUNA
 Jbr-omr: 13c F Gödsling kg/ton

SIDA 1
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföranansvarig: Anders Ericsson 021-177722 / 070-5620271
 2014-02-05

Medel N P K S
 105 25 4 5
 115 31 5
 2013-06-14
 2013-06-07 Microplan Mn 0,5

Sådatum : 2013-05-03
 Förfrukt: Lin
 Jordart: mmh SL
 pH-värde: 6,6

Växtskydd
 2013-06-17 Flexity + Tilt Top 500 EC
 2013-06-20 Comet + Proline 250 EC
 2013-06-20 Sumi-Alpha 5 FW + Pirimor G
 2013-06-07 Ariane S 2,0

Mg-AL: 39,5 mg/100g
 Ca-AL: 312 mg/100g
 P-AL: 2,1 mg/100g II
 K-AL: 14,5 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-28	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	Strå- styrka skörd % 08-28	Blad- fläck- sjuka % 07-25					
Sortblandning	Obehandlat	5700	100	100	3,6	13,4	722	51,6	10,8	62,2	13	100	2					
SW SW Catriona, 2617	Obehandlat	6330	100	111	4,4	13,5	731	49,7	11,0	62,5	9	100	1					
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Obehandlat	6050	100	106	2,4	13,7	734	59,1	10,8	62,3	11	100	1					
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	6330	100	111	2,5	13,6	713	53,3	11,6	61,5	13	100	0					
NFC Quench (SW) EU	Obehandlat	5810	100	102	5,8	13,5	720	49,1	10,4	63,5	14	100	0					
Sej Anakin (SSd) EU	Obehandlat	6180	100	109	2,8	13,8	714	55,7	11,0	61,8	13	100	0					
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Obehandlat	5820	100	102	3,3	13,6	738	50,7	11,3	63,0	12	100	1					
SWÅ Vilgott, 01448	Obehandlat	5840	100	103	2,7	13,3	716	49,4	11,2	62,3	8	100	1					
Sej Fairytale (SSd) EU	Obehandlat	6060	100	106	3,6	13,6	724	46,0	10,3	63,7	9	100	0					
Sec Tamtam (SW) EU	Obehandlat	5940	100	104	5,0	13,6	730	51,4	10,6	62,6	13	100	2					
LG Conserto (SSd) EU	Obehandlat	5930	100	104	3,5	13,5	715	53,7	11,4	61,3	12	100	0					
Syn Propino (SW) EU	Obehandlat	5650	100	99	4,9	13,5	711	54,7	11,0	61,7	12	100	1					
Sej Rosalina (SSd) EU	Obehandlat	6050	100	106	3,6	13,5	717	52,7	10,3	62,6	13	100	1					
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Obehandlat	5900	100	104	2,8	13,8	722	49,3	10,5	63,2	11	100	1					
SW 77314 Viking Gold	Obehandlat	5720	100	100	4,3	13,5	735	50,8	11,0	62,4	13	100	0					
NS Salome 08/2413 (SSd)	Obehandlat	6420	100	113	3,1	13,4	719	53,4	11,0	62,7	13	100	1					
SJ Albertha 95081 (SSd)	Obehandlat	5810	100	102	2,6	13,4	693	46,4	10,6	61,5	13	100	0					
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Obehandlat	5820	100	102	2,8	13,3	706	55,6	10,9	61,6	11	100	1					
SW 07-21754	Obehandlat	6640	100	117	3,4	13,9	737	56,7	11,7	62,0	16	100	1					
SW 12860-06	Obehandlat	5990	100	105	3,5	13,5	711	50,5	11,3	61,6	11	100	1					
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU	Obehandlat	6380	100	112	2,8	13,5	715	53,3	10,3	62,6	12	100	1					
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Obehandlat	6270	100	110	3,7	13,9	726	54,7	10,6	63,6	10	100	0					
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Obehandlat	6130	100	108	3,6	13,4	715	50,9	10,0	63,9	16	100	0					
Explorer (SW) EU	Obehandlat	6050	100	106	4,0	13,2	708	53,4	10,6	61,9	11	100	0					

ANM: L7-0401B2013-009
 Höga nivåer avrens.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C252 Län-fnr: D-3-2013
 Förs.v: Reuterström Peter och Carola
 Stora Lövhulda gård, 63509, ESKILSTUNA
 Jbr-omr: 13c F Gödsling kg/ton

SIDA 2
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utförransvarig: Anders Ericsson 021-177722 / 070-5620271
 2014-02-05

Medel N P K S
 105 25 4 5
 115 31 5
 2013-06-14
 2013-06-07 Microplan Mn 0,5

Sådatum : 2013-05-03
 Förfrukt: Lin
 Jordart: mmh SL
 pH-värde: 6,6

Växtskydd
 2013-06-17 Flexity + Tilt Top 500 EC
 2013-06-20 Comet + Proline 250 EC
 2013-06-20 Sumi-Alpha 5 FW + Pirimor G
 2013-06-07 Ariane S 2,0

Mg-AL: 39,5 mg/100g
 Ca-AL: 312 mg/100g
 P-AL: 2,1 mg/100g II
 K-AL: 14,5 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-28	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	Strå- styrka skörd % 08-28	Blad- fläck- sjuka % 07-25					
Passenger (SW) EU	Obehandlat	5410	100	95	3,6	13,4	716	52,3	11,2	62,4	11	100	1					
Thessa (SW) EU	Obehandlat	6930	100	122	3,5	13,9	741	58,2	10,9	62,5	14	100	1					
KWS Irina (SSd) EU	Obehandlat	5800	100	102	4,4	13,9	722	52,4	11,1	62,5	15	100	0					
SJ 111998, Invictus (SSd) EU	Obehandlat	5950	100	104	3,2	13,7	719	53,2	10,7	62,8	12	100	0					
SJ 111609, Paustian (SSd) EU	Obehandlat	5830	100	102	5,3	13,7	744	54,1	10,9	63,2	12	100	1					
Br Milford (SSd) EU	Obehandlat	5770	100	101	4,2	13,6	717	50,8	10,5	62,8	12	100	1					
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Obehandlat	5870	100	103	3,6	13,4	723	55,2	10,7	63,1	14	100	1					
NSd Malika 15258-55 EU	Obehandlat	6340	100	111	3,4	13,6	708	54,1	10,6	63,1	11	100	0					
Sortblandning	Behandlat	6190	109	100	3,6	13,6	728	53,4	11,0	62,4	13	100						
SW SW Catriona, 2617	Behandlat	5790	91	93	2,8	13,5	713	48,4	11,3	62,3	10	100						
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	Behandlat	6090	101	98	3,0	13,5	713	54,7	11,0	61,8	11	100						
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	6240	99	101	3,0	13,8	719	54,2	11,7	61,7	12	100						
NFC Quench (SW) EU	Behandlat	6410	110	103	3,3	13,4	729	51,1	10,8	63,3	14	100						
Sej Anakin (SSd) EU	Behandlat	6360	103	103	3,4	13,7	716	58,2	11,1	61,6	13	100						
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	Behandlat	5810	100	94	2,8	13,5	741	53,0	11,3	63,1	12	100						
SWÅ Vilgott, 01448	Behandlat	6100	105	99	2,2	13,4	716	50,8	11,2	62,7	8	100						
Sej Fairytale (SSd) EU	Behandlat	6070	100	98	4,5	13,7	712	46,8	10,7	63,4	10	100						
Sec Tamtam (SW) EU	Behandlat	5800	98	94	2,9	13,5	723	49,8	10,8	62,6	13	100						
LG Conserto (SSd) EU	Behandlat	5530	93	89	3,5	13,6	718	54,0	11,3	61,3	12	100						
Syn Propino (SW) EU	Behandlat	6330	112	102	3,1	13,1	717	56,0	11,2	62,0	11	100						
Sej Rosalina (SSd) EU	Behandlat	6310	104	102	2,7	13,4	726	78,3	10,5	62,7	13	100						
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	Behandlat	6210	105	100	2,8	13,5	726	49,7	10,4	63,8	10	100						
SW 77314 Viking Gold	Behandlat	5690	99	92	3,4	13,6	735	51,7	11,0	62,3	14	100						
NS Salome 08/2413 (SSd)	Behandlat	6540	102	106	2,9	13,3	723	52,4	11,1	63,1	12	100						

ANM: L7-0401B2013-009
 Höga nivåer avrens.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C252 Län-fnr: D-3-2013

Förs.v: Reuterström Peter och Carola
Stora Lövhulda gård, 63509, ESKILSTUNA

Jbr-omr: 13c F Gödsling kg/ton Medel N P K S
105 NPK 24-4-5 25 4 5
2013-06-14 115 NS 27-4 31 5
2013-06-07 Microplan Mn 0,5

SIDA 3
Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
Utföraransvarig: Anders Ericsson 021-177722 / 070-5620271
2014-02-05

Sådatum : 2013-05-03

Förfrukt: Lin

Jordart: mmh SL

pH-värde: 6,6

Växtskydd

2013-06-17

2013-06-20

2013-06-20

2013-06-07

Flexity + Tilt Top 500 EC

Comet + Proline 250 EC

Sumi-Alpha 5 FW + Pirimor G

Ariane S 2,0

Mg-AL: 39,5 mg/100g

Ca-AL: 312 mg/100g

P-AL: 2,1 mg/100g II

K-AL: 14,5 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-28	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	Strå- styrka skörd % 08-28	Blad- fläck- sjuka % 07-25					
SJ Albertha 95081 (SSd)	Behandlat	6260	108	101	3,1	13,6	705	52,0	10,7	62,0	13	100						
Sec Shandy 055559 (SW) EU	Behandlat	6180	106	100	3,0	13,4	715	57,0	10,5	62,3	10	100						
SW 07-21754	Behandlat	6550	99	106	3,5	13,7	717	56,4	10,9	61,5	16	100						
SW 12860-06	Behandlat	6260	104	101	2,8	13,4	714	51,3	11,0	61,7	11	100						
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU	Behandlat	6120	96	99	3,1	13,3	696	53,5	10,3	62,8	11	100						
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	Behandlat	6020	96	97	3,2	13,4	725	52,5	10,7	64,1	11	100						
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	Behandlat	5520	90	89	3,7	14,1	706	52,1	10,4	63,5	17	100						
Explorer (SW) EU	Behandlat	6030	100	97	3,6	13,2	699	55,5	11,3	60,9	11	100						
Passenger (SW) EU	Behandlat	5360	99	87	3,2	13,1	720	51,2	11,4	62,4	11	100						
Thessa (SW) EU	Behandlat	6200	90	100	3,1	13,7	732	56,5	11,5	62,9	13	100						
KWS Irina (SSd) EU	Behandlat	5720	99	92	4,2	13,8	703	53,7	11,1	62,1	16	100						
SJ 111998, Invictus (SSd) EU	Behandlat	6140	103	99	3,2	13,6	719	52,7	10,9	62,7	11	100						
SJ 111609, Paustian (SSd) EU	Behandlat	5780	99	93	4,2	14,1	714	54,0	10,9	62,8	12	100						
Br Milford (SSd) EU	Behandlat	6240	108	101	3,1	13,5	711	52,6	10,5	63,1	12	100						
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	Behandlat	5880	100	95	3,8	13,8	709	56,8	10,6	62,9	15	100						
NSd Malika 15258-55 EU	Behandlat	6690	106	108	2,8	13,4	699	53,3	10,2	64,2	11	100						
Sortblandning	<09801>	5940		100	3,6	13,5	725	52,5	10,9	62,3	13	100	2					
SW SW Catriona, 2617	<20204>	6060		102	3,6	13,5	722	49,1	11,2	62,4	10	100	1					
NFC Tipple, 401-11 (SW) EU	<20327>	6070		102	2,7	13,6	723	56,9	10,9	62,1	11	100	1					
NS Justina (SSd) EU	<20328>	6290		106	2,8	13,7	716	53,7	11,6	61,6	13	100	0					
NFC Quench (SW) EU	<20613>	6110		103	4,5	13,5	725	50,1	10,6	63,4	14	100	0					
Sej Anakin (SSd) EU	<20617>	6270		106	3,1	13,7	715	57,0	11,1	61,7	13	100	0					
CSBC Luhkas, 3901 (SSd)	<20706>	5820		98	3,0	13,6	739	51,9	11,3	63,0	12	100	1					
SWÅ Vilgott, 01448	<20739>	5970		100	2,4	13,4	716	50,1	11,2	62,5	8	100	1					

ANM: L7-0401B2013-009

Höga nivåer avrens.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07C252 Län-fnr: D-3-2013
 Förs.v: Reuterström Peter och Carola
 Stora Lövhulda gård, 63509, ESKILSTUNA
 Jbr-omr: 13c F Gödsling kg/ton Medel
 105 NPK 24-4-5
 115 NS 27-4 25 4 5
 2013-06-14 31 5
 2013-06-07 Microplan Mn 0,5

SIDA 4
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Anders Ericsson 021-177722 / 070-5620271
 2014-02-05

Sådatum : 2013-05-03
 Förfrukt: Lin
 Jordart: mmh SL
 pH-värde: 6,6

Växtskydd
 2013-06-17 Flexity + Tilt Top 500 EC
 2013-06-20 Comet + Proline 250 EC
 2013-06-20 Sumi-Alpha 5 FW + Pirimor G
 2013-06-07 Ariane S 2,0

Mg-AL: 39,5 mg/100g
 Ca-AL: 312 mg/100g
 P-AL: 2,1 mg/100g II
 K-AL: 14,5 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-28	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Avrens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Stärkelse % av ts	Ergosterol mg/kg	Stråstyrka skörd % 08-28	Bladfläcksjuka % 07-25						
Sej Fairytale (SSd) EU	<20817> 6060		102	4,1	13,6	718	46,4	10,5	63,6	10	100	0						
Sec Tamtam (SW) EU	<20912> 5870		99	4,0	13,5	727	50,6	10,7	62,6	13	100	2						
LG Conserto (SSd) EU	<20913> 5730		96	3,5	13,5	716	53,9	11,4	61,3	12	100	0						
Syn Propino (SW) EU	<20918> 5990		101	4,0	13,3	714	55,4	11,1	61,9	11	100	1						
Sej Rosalina (SSd) EU	<20926> 6180		104	3,2	13,5	721	65,5	10,4	62,7	13	100	1						
SJ Columbus 72308 (SSd) EU	<20928> 6050		102	2,8	13,6	724	49,5	10,5	63,5	11	100	1						
SW 77314 Viking Gold	<21003> 5700		96	3,8	13,6	735	51,2	11,0	62,4	14	100	0						
NS Salome 08/2413 (SSd)	<21005> 6480		109	3,0	13,3	721	52,9	11,0	62,9	12	100	1						
SJ Albertha 95081 (SSd)	<21006> 6040		102	2,9	13,5	699	49,2	10,6	61,8	13	100	0						
Sec Shandy 055559 (SW) EU	<21020> 6000		101	2,9	13,4	710	56,3	10,7	61,9	11	100	1						
SW 07-21754	<21103> 6600		111	3,5	13,8	727	56,5	11,3	61,8	16	100	1						
SW 12860-06	<21104> 6120		103	3,1	13,4	713	50,9	11,2	61,7	11	100	1						
Nord 09/2417, Pompe (SSd) EU	<21111> 6250		105	2,9	13,4	706	53,4	10,3	62,7	12	100	1						
NSL Overture 07-8120A (SW) EU	<21127> 6150		103	3,4	13,6	726	53,6	10,6	63,9	11	100	0						
SY 409-226 (Sanette) (SW) EU	<21215> 5830		98	3,6	13,8	710	51,5	10,2	63,7	17	100	0						
Explorer (SW) EU	<21217> 6040		102	3,8	13,2	703	54,4	10,9	61,4	11	100	0						
Passenger (SW) EU	<21218> 5390		91	3,4	13,3	718	51,7	11,3	62,4	11	100	1						
Thessa (SW) EU	<21219> 6560		110	3,3	13,8	737	57,4	11,2	62,7	14	100	1						
KWS Irina (SSd) EU	<21222> 5760		97	4,3	13,8	713	53,1	11,1	62,3	15	100	0						
SJ 111998, Invictus (SSd) EU	<21223> 6040		102	3,2	13,7	719	53,0	10,8	62,7	11	100	0						
SJ 111609, Paustian (SSd) EU	<21224> 5800		98	4,7	13,9	729	54,0	10,9	63,0	12	100	1						
Br Milford (SSd) EU	<21225> 6010		101	3,6	13,5	714	51,7	10,5	62,9	12	100	1						
KWS Asta 09/410 (NSd) EU	<21233> 5880		99	3,7	13,6	716	56,0	10,7	63,0	15	100	1						
NSd Malika 15258-55 EU	<21237> 6510		110	3,1	13,5	704	53,7	10,4	63,6	11	100	0						

ANM: L7-0401B2013-009
 Höga nivåer avrens.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0401 Vårkorn. Sort * behandling

ADB-nr: 07C252 Län-fnr: D-3-2013

Förs.v: Reuterström Peter och Carola
Stora Lövhulda gård, 63509, ESKILSTUNA

Jbr-omr: 13c F Gödsling kg/ton Medel N P K S
105 NPK 24-4-5 25 4 5
2013-06-14 115 NS 27-4 31 5
2013-06-07 Microplan Mn 0,5

SIDA 5
Skördeår: **2013**

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
Utförransvarig: Anders Ericsson 021-177722 / 070-5620271
2014-02-05

Sådatum : 2013-05-03

Förfrukt: Lin

Jordart: mmh SL

pH-värde: 6,6

Växtskydd

2013-06-17

2013-06-20

2013-06-20

2013-06-07

Flexity + Tilt Top 500 EC

Comet + Proline 250 EC

Sumi-Alpha 5 FW + Pirimor G

Ariane S 2,0

Mg-AL: 39,5 mg/100g

Ca-AL: 312 mg/100g

P-AL: 2,1 mg/100g II

K-AL: 14,5 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-28	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	Strå- styrka skörd % 08-28	Blad- fläck- sjuka % 07-25						
Obehandlat	6020	100		3,6	13,6	721	52,6	10,8	62,5	12	100	0						
Behandlat	6080	101		3,2	13,5	717	53,9	10,9	62,6	12	100							
-X-	6050			3,4	13,6	719		10,9	62,5									
CV%	5,7			20,9	1,5	1,3		2,4	1									
OBS	128			128	128	126		128	128									
PROB F1	.7797			.0894	.9699	.3165		.4607	.7841									
PROB F2	.0356			.0182	.0031	.0001		.0001	.0001									
PROB F1*F2	.7119			.2770	.2834	.3677		.4512	.9930									
LSD F1	730			0,5	5,5	37		0,4	0,8									
LSD F2	550			1,1	0,3	14		0,4	0,9									
LSD F1*F2	810			1,6	0,7	20		0,6	1,3									

ANM: L7-0401B2013-009
Höga nivåer avrens.