



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0501 Havre (VCU). Sort * Behandling
 ADB-nr: 07C282 Län-fnr: LB-206-2013
 Förs.v: Bollerups Lantbruksinstitut
 27394, TOMELILLA
 Jbr-omr: 1b A

SIDA 1
 Skördeår: **2013**

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429
 Utföraransvarig: Hampus Olsson 0411-20511, 0708-945377
 2014-02-04

Gödsling kg/ton Medel N P K S
 2013-04-15 10 Fastgödsel, Nöt, t
 2013-04-19 340 NS 27-4 92 14

Sådatum : 2013-04-22

Förfrukt:

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2013-06-15 Ariane S 2,5
 2013-06-15 Mn 1,0
 2013-06-18 Sumi Alpha 0,3
 2013-06-18 Tilt Top 0,5+ Comet 0,25

Mg-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLIED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-05	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Strå- styrka skörd % 08-05	Strå- längd cm 07-30	Plant- täthet vår % 05-29	Strå- bryt- ning % 08-05					
SW Belinda	Obehandlat	8780	100	100	1,1	17,2	552		12,5	100	113	96	0					
SW Gunhild, 923100	Obehandlat	8440	100	96	0,7	18,3	553		12,0	100	113	96	0					
SW Kerstin, 96255	Obehandlat	8890	100	101	1,0	17,9	549		11,8	100	115	97	0					
NS Ivory, 1259 (SSd) EU	Obehandlat	8400	100	96	1,0	20,6	561		12,6	100	113	97	0					
NS Scorpion (SSd) EU	Obehandlat	9100	100	104	0,9	17,1	580		12,0	100	115	97	0					
SW Galant 051020	Obehandlat	8580	100	98	1,3	17,9	564		11,8	100	110	97	0					
GN Haga 04399 (SW) EU	Obehandlat	8700	100	99	0,7	14,6	532		11,9	100	103	94	0					
SW Nike 071119	Obehandlat	9370	100	107	0,6	15,8	550		11,9	100	108	97	0					
SW Avanti 081212	Obehandlat	9440	100	108	0,6	16,2	557		11,6	100	105	97	0					
Sort utgår	Obehandlat	8210	100	94	0,8	25,0	522		11,7	100	113	50	0					
NS Symphony 09/128 (SSd) EU	Obehandlat	9140	100	104	0,8	19,1	553		12,0	100	118	97	0					
SW Fatima, 061307	Obehandlat	7260	100	83	2,1	19,8	550		14,7	100	123	94	0					
Eho Elipso (SW) EU	Obehandlat	8760	100	100	0,8	16,3	566		12,1	100	125	94	0					
F9234 (NSd) EU	Obehandlat	9060	100	103	0,8	16,0	566		12,0	100	103	97	0					
SW Belinda	Behandlat	9170	104	100	1,1	17,9	563	40,5	12,5	100	115	97	0					
SW Gunhild, 923100	Behandlat	9160	109	100	0,6	19,3	558	38,3	11,5	100	123	97	0					
SW Kerstin, 96255	Behandlat	8930	100	97	1,2	19,5	542	34,4	11,7	100	120	94	0					
NS Ivory, 1259 (SSd) EU	Behandlat	8550	102	93	1,2	20,5	579	51,7	12,8	100	118	97	0					
NS Scorpion (SSd) EU	Behandlat	9200	101	100	1,1	17,6	579	46,2	12,0	100	118	96	0					
SW Galant 051020	Behandlat	9020	105	98	1,2	19,2	568	37,4	11,7	100	118	97	0					
GN Haga 04399 (SW) EU	Behandlat	9280	107	101	0,6	15,6	532	36,0	11,4	100	110	96	0					
SW Nike 071119	Behandlat	9400	100	102	0,8	16,2	557	38,7	12,0	100	113	94	0					
SW Avanti 081212	Behandlat	9140	97	100	0,6	16,1	560	38,7	11,8	100	108	97	0					


RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0501 Havre (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C282 Län-fnr: LB-206-2013

Förs.v: Bollerups Lantbruksinstitut

27394, TOMELILLA

Jbr-omr: 1b A

Gödsling kg/ton

2013-04-15 10

2013-04-19 340

Medel

Fastgödsel, Nöt, t

NS 27-4

N P K S

92 14

SIDA 2

Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429

Utföranansvarig: Hampus Olsson 0411-20511, 0708-945377

2014-02-04

Sådatum : 2013-04-22

Förfrukt:

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2013-06-15

2013-06-15

2013-06-18

2013-06-18

Ariane S 2,5

Mn 1,0

Sumi Alpha 0,3

Tilt Top 0,5+ Comet 0,25

Mg-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLED:

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-05	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Strå- styrka skörd % 08-05	Strå- längd cm 07-30	Plant- täthet vår % 05-29	Strå- bryt- ning % 08-05						
Sort utgår	Behandlat	8160	99	89	1,8	24,7	519	36,7	11,9	100	113	45	0						
NS Symphony 09/128 (SSd) EU	Behandlat	9160	100	100	1,0	19,5	566	44,8	11,7	100	123	97	0						
SW Fatima, 061307	Behandlat	7520	103	82	0,9	20,8	543	34,0	14,7	100	135	96	0						
Eho Elipso (SW) EU	Behandlat	8610	98	94	0,5	16,3	560	37,8	12,0	100	125	96	0						
F9234 (NSd) EU	Behandlat	8950	99	98	1,6	15,2	574	38,4	11,7	100	105	97	0						
SW Belinda	<09430>	8970		100	1,1	17,5	557	40,5	12,5	100	114	97	0						
SW Gunhild, 923100	<09718>	8800		98	0,6	18,8	555	38,3	11,7	100	118	97	0						
SW Kerstin, 96255	<09930>	8910		99	1,1	18,7	546	34,4	11,8	100	118	95	0						
NS Ivory, 1259 (SSd) EU	<20229>	8480		94	1,1	20,6	570	51,7	12,7	100	115	97	0						
NS Scorpion (SSd) EU	<20624>	9150		102	1,0	17,3	580	46,2	12,0	100	116	97	0						
SW Galant 051020	<20810>	8800		98	1,2	18,5	566	37,4	11,7	100	114	97	0						
GN Haga 04399 (SW) EU	<20835>	8990		100	0,7	15,1	532	36,0	11,6	100	106	95	0						
SW Nike 071119	<20908>	9380		105	0,7	16,0	554	38,7	12,0	100	110	95	0						
SW Avanti 081212	<21007>	9290		104	0,6	16,1	558	38,7	11,7	100	106	97	0						
Sort utgår	<09999>	8180		91	1,3	24,9	520	36,7	11,8	100	113	48	0						
NS Symphony 09/128 (SSd) EU	<21014>	9150		102	0,9	19,3	560	44,8	11,9	100	120	97	0						
SW Fatima, 061307	<20906>	7390		82	1,5	20,3	547	34,0	14,7	100	129	95	0						
Eho Elipso (SW) EU	<21228>	8680		97	0,6	16,3	563	37,8	12,0	100	125	95	0						
F9234 (NSd) EU	<21335>	9010		100	1,2	15,6	570	38,4	11,8	100	104	97	0						
Obehandlat		8730	100		0,9	18,0	554		12,2	100	112	93	0						
Behandlat		8870	102		1,0	18,5	557	39,6	12,1	100	117	93	0						

ANM: L7-0501A2013-003

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0501 Havre (VCU). Sort * Behandling

ADB-nr: 07C282 Län-fnr: LB-206-2013

Förs.v: Bollerups Lantbruksinstitut
27394, TOMELILLA

Jbr-omr: 1b A

Gödsling kg/ton

2013-04-15 10

2013-04-19 340

Medel

Fastgödsel, Nöt, t

NS 27-4

N P K S

92 14

SIDA 3

Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Magnus Halling, tel: 018 671429

Utföraransvarig: Hampus Olsson 0411-20511, 0708-945377
2014-02-04

Sådatum : 2013-04-22

Förfrukt:

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2013-06-15

2013-06-15

2013-06-18

2013-06-18

Ariane S 2,5

Mn 1,0

Sumi Alpha 0,3

Tilt Top 0,5+ Comet 0,25

Mg-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLED:

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-05	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Strå- styrka skörd % 08-05	Strå- längd cm 07-30	Plant- täthet vår % 05-29	Strå- bryt- ning % 08-05					
-X-	8800			1,0	18,2						93						
CV%	2,3			45,6	4,9						2,6						
OBS	56			56	56						56						
PROB F1	.1696			.8761	.4795						.6988						
PROB F2	.0001			.1720	.0001						.0001						
PROB F1*F2	.0925			.3400	.8494						.5231						
LSD F1	300			1,6	2,4						1						
LSD F2	310			0,7	1,3						3						
LSD F1*F2	440			1,1	2,0						5						

ANM: L7-0501A2013-003