



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling

ADB-nr: 07BJ11 Län-fnr: I-358-2011

Förs.v: Ove Klintberg

Burs Källunge. 621 79 Visby

Jbr-omr: 9 B

Gödsling Kg

Medel

N P K S

2011-09-25 2

Mn 235

100 15

2011-11-14 1

Mn 235

2012-03-25 370

NS 27-4

SIDA 1

Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson

Utföraransvarig: Bo Pettersson 070-775 76 34

2013-02-08

Sådatum : 2011-09-06

Förfrukt: Ärtor

Jordart: mmh sa LL

pH-värde: 7,2

Växtskydd

2011-11-14 1.0 l Sportak

2012-05-21 0.30 l Sumi Alpha

2011-09-25 0.75 l Cougar

2012-04-28 0.25 Flexity, 0,25 Tilt Top

2012-04-29 15 Express 50SX, 0.6 Spitfire

2012-05-21 0.25 Comet + 0,4 Proline

MG-AL: 8 mg/100g

Ca-AL: 443 mg/100g

P-AL: 14,1 mg/100g IVB

K-AL: 16,7 mg/100g IV

F Ö R S Ö K S L E D :		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant- täthet höst %	Mjöl- dagg %	Fall- tal	Brun- rost %	Sköld- fläck- sjuka %
Sortblandning	Obehandlat	8720	100	100	0,1	16,6	777	37,3	6,2	08-05	334	25	156	100	3		7	6
SW Ottarp 02117 H	Obehandlat	9230	100	106	0,2	16,7	778	31,8	5,9	08-04	333	43	149	100	0		13	2
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	Obehandlat	8940	100	103	0,0	16,8	779	34,4	6,1	08-07	336	28	146	100	2		10	6
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	Obehandlat	8510	100	98	0,2	16,1	761	33,3	6,6	08-04	333	23	161	100	1		2	5
LPH Evolo 71 (SW) EU	Obehandlat	9310	100	107	0,1	16,7	762	38,6	6,1	08-07	336	28	142	100	1		12	4
LPP Conduct 02 (SW) EU	Obehandlat	8410	100	96	0,1	16,3	752	34,5	6,4	08-03	332	25	165	100	2		1	7
SWHY Caspian 28363	Obehandlat	7400	100	85	0,2	16,4	771	32,6	6,0	08-05	334	33	144	100	5		9	6
SW Raskens 07159 H	Obehandlat	9530	100	109	0,1	16,5	753	33,9	6,1	08-07	336	40	156	100	7		9	7
LPH Palazzo (SSd) EU	Obehandlat	9630	100	110	0,5	16,6	770	37,4	5,7	08-05	334	23	152	100	0		7	3
D Herakles SH (SSd) EU	Obehandlat	8470	100	97	0,2	16,5	756	37,7	6,0	08-06	335	38	143	100	3		4	4
D Helltop H (SW) EU	Obehandlat	10310	100	118	0,2	16,5	788	32,9	6,4	08-02	331	45	151	100	4		3	4
LPH Magnifico (SW) EU	Obehandlat	8790	100	101	0,2	16,6	756	31,8	5,5	08-05	334	33	142	100	3		11	2
KWS Guttino H (SSd) EU	Obehandlat	9730	100	111	0,2	16,6	776	32,2	5,6	08-06	335	20	141	100	1		9	3
SU Mephisto H (SSd) EU	Obehandlat	10780	100	124	0,2	16,2	770	37,0	6,1	08-04	333	20	144	100	4		5	4
Hy Alesi H (SSd) EU	Obehandlat	10410	100	119	0,2	16,3	756	35,9	5,9	08-05	334	20	148	100	5		4	7
KWS Brasetto H EU	Obehandlat	9890	100	113	0,2	16,4	754	34,6	6,2	08-05	334	20	154	100	2		6	5
Marcelo 50 % utsäde	Obehandlat	8510	100	98	0,1	16,5	770	40,0	6,1	08-05	334	35	170	100	1		4	7
Marcelo 75 % utsäde	Obehandlat	9060	100	104	0,2	16,5	776	36,5	6,5	08-04	333	25	164	100	1		3	6
Evolo 50 % utsäde	Obehandlat	9070	100	104	0,1	16,9	779	36,1	6,2	08-07	336	35	146	100	1		10	4
Evolo 75 % utsäde	Obehandlat	9500	100	109	0,1	16,6	776	35,3	6,2	08-07	336	25	142	100	3		10	5
Sortblandning	Behandlat	9490	109	100	7,9	16,6	779	41,4	6,5	08-06	335	28	158	100	0	283	0	0
SW Ottarp 02117 H	Behandlat	10830	117	114	0,6	16,4	782	34,8	6,3	08-05	334	43	148	100	0	237	0	0
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	Behandlat	9990	112	105	0,1	16,9	776	38,9	6,1	08-06	335	25	135	100	0	288	0	1
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	Behandlat	9310	109	98	0,3	16,4	779	36,8	6,5	08-05	334	28	154	100	0	269	0	0
LPH Evolo 71 (SW) EU	Behandlat	10060	108	106	0,8	16,7	769	39,0	6,1	08-06	335	25	126	100	0	293	0	0
LPP Conduct 02 (SW) EU	Behandlat	8910	106	94	0,8	16,5	780	40,9	6,5	08-04	333	30	159	100	0	255	0	0

ANM: Ingen utvintring. Ingen fältgroning.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ11 Län-fnr: I-358-2011
 Förs.v: Ove Klintberg
 Burs Källunge. 621 79 Visby
 Jbr-omr: 9 B Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 2
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Bo Pettersson 070-775 76 34
 2013-02-08

2011-09-25 2 Mn 235 100 15
 2011-11-14 1 Mn 235
 2012-03-25 370 NS 27-4

Sådatum : 2011-09-06
 Förfrukt: Ärtor
 Jordart: mmh sa LL
 pH-värde: 7,2

Växtskydd
 2011-11-14 1.0 l Sportak
 2012-05-21 0.30 l Sumi Alpha
 2011-09-25 0.75 l Cougar
 2012-04-28 0.25 Flexity, 0,25 Tilt Top
 2012-04-29 15 Express 50SX, 0.6 Spitfire
 2012-05-21 0.25 Comet + 0,4 Proline

MG-AL: 8 mg/100g
 Ca-AL: 443 mg/100g
 P-AL: 14,1 mg/100g IVB
 K-AL: 16,7 mg/100g IV

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant- täthet höst %	Mjöl- dagg %	Fall- tal	Brun- rost %	Sköld- fläck- sjuka %
SWHY Caspian 28363 Behandlat	9720	131	102	0,4	16,3	772	35,7	5,8	08-06	335	35	142	100	0	271	0	0
SW Raskens 07159 H Behandlat	10750	113	113		17,0	794	35,7	6,1	08-07	336	63	155	100	0	255	0	0
LPH Palazzo (SSd) EU Behandlat	11050	115	117	0,1	16,5	775	36,3	5,9	08-05	334	30	143	100	0	251	0	0
D Herakles SH (SSd) EU Behandlat	9980	118	105	0,2	16,7	770	36,3	6,3	08-05	334	35	143	100	1	282	0	0
D Helltop H (SW) EU Behandlat	11090	108	117	0,9	16,3	789	38,7	6,6	08-05	334	33	149	100	0	267	0	0
LPH Magnifico (SW) EU Behandlat	9900	113	104	7,5	16,7	770	36,4	5,7	08-05	334	30	145	100	0	240	0	0
KWS Guttino H (SSd) EU Behandlat	10880	112	115	0,7	16,7	769	36,0	5,7	08-05	334	23	138	100	0	291	0	0
SU Mephisto H (SSd) EU Behandlat	11290	105	119		16,3	782	35,9	6,1	08-05	334	33	138	100	0	260	0	0
Hy Alesi H (SSd) EU Behandlat	11070	106	117	0,2	16,3	758	37,3	5,9	08-06	335	28	143	100	0	234	0	0
KWS Brasetto H EU Behandlat	10720	108	113	0,8	16,3	764	37,8	6,3	08-05	334	23	148	100	0	268	0	0
Marcelo 50 % utsäde Behandlat	9170	108	97	0,1	16,6	781	36,6	6,4	08-04	333	35	160	100	0	267	0	0
Marcelo 75 % utsäde Behandlat	9230	102	97	1,0	16,4	783	35,0	6,6	08-05	334	23	161	100	0	265	0	0
Evolo 50 % utsäde Behandlat	10620	117	112		16,8	786	39,9	6,2	08-05	334	35	137	100	0	255	0	0
Evolo 75 % utsäde Behandlat	10320	109	109	0,2	16,8	787	39,1	6,1	08-07	336	33	142	100	0	280	0	0
Sortblandning <21001>	9100		100	4,0	16,6	778	39,3	6,4		335	26	157	100	1	283	3	3
SW Ottarp 02117 H <20318>	10030		110	0,4	16,5	780	33,3	6,1		334	43	148	100	0	237	6	1
LPH Visello, 68 (SSd) H EU <20329>	9470		104	0,1	16,9	778	36,7	6,1		336	26	141	100	1	288	5	3
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU <20334>	8910		98	0,3	16,3	770	35,0	6,6		334	25	158	100	0	269	1	2
LPH Evolo 71 (SW) EU <20425>	9690		106	0,5	16,7	765	38,8	6,1		336	26	134	100	1	293	6	2
LPP Conduct 02 (SW) EU <20512>	8660		95	0,4	16,4	766	37,7	6,5		333	28	162	100	1	255	0	3
SWHY Caspian 28363 <20539>	8560		94	0,3	16,4	772	34,1	5,9		335	34	143	100	3	271	5	3
SW Raskens 07159 H <20809>	10140		111	0,1	16,8	773	34,8	6,1		336	51	155	100	3	255	5	4
LPH Palazzo (SSd) EU <20912>	10340		114	0,3	16,5	773	36,8	5,8		334	26	147	100	0	251	3	2
D Herakles SH (SSd) EU <20913>	9220		101	0,2	16,6	763	37,0	6,1		335	36	143	100	2	282	2	2
D Helltop H (SW) EU <20914>	10700		118	0,5	16,4	789	35,8	6,5		333	39	150	100	2	267	1	2
LPH Magnifico (SW) EU <21002>	9350		103	3,9	16,7	763	34,1	5,6		334	31	144	100	2	240	6	1

ANM: Ingen utvintring. Ingen fältgroning.



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ11 Län-fnr: I-358-2011
 Försv: Ove Klintberg
 Burs Källunge. 621 79 Visby

SIDA 3
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Bo Pettersson 070-775 76 34
 2013-02-08

Jbr-omr:	9 B	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
		2011-09-25	2	Mn 235	100			15
		2011-11-14	1	Mn 235				
		2012-03-25	370	NS 27-4				

Sådatum : 2011-09-06
 Förfrukt: Ärtor
 Jordart: mmh sa LL
 pH-värde: 7,2

Växtskydd
 2011-11-14 1.0 l Sportak
 2012-05-21 0.30 l Sumi Alpha
 2011-09-25 0.75 l Cougar
 2012-04-28 0.25 Flexity, 0,25 Tilt Top
 2012-04-29 15 Express 50SX, 0.6 Spitfire
 2012-05-21 0.25 Comet + 0,4 Proline

MG-AL: 8 mg/100g
 Ca-AL:443 mg/100g
 P-AL:14,1 mg/100g IVB
 K-AL:16,7 mg/100g IV

F Ö R S Ö K S L E D:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Plant-	Mjöl-	Fall-	Brun-	Sköld-
	kg/ha vid 15% vh 08-16	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	vikt g	k.v. g	halt %	nads- datum	nads- dagar	styrka skörd %	längd cm	täthet höst %	dagg % 06-19		rost % 06-19	fläck- sjuka % 06-19
KWS Guttino H (SSd) EU <21003>	10300		113	0,4	16,7	773	34,1	5,7		335	21	139	100	1	291	4	1
SU Mephisto H (SSd) EU <21101>	11040		121	0,2	16,2	776	36,4	6,1		334	26	141	100	2	260	2	2
Hy Alesi H (SSd) EU <21004>	10740		118	0,2	16,3	757	36,6	5,9		335	24	145	100	3	234	2	4
KWS Brasetto H EU <21103>	10310		113	0,5	16,3	759	36,2	6,3		334	21	151	100	1	268	3	2
Marcelo 50 % utsäde <21107>	8840		97	0,1	16,6	776	38,3	6,3		334	35	165	100	0	267	2	3
Marcelo 75 % utsäde <21108>	9140		100	0,6	16,4	779	35,7	6,5		334	24	163	100	1	265	1	3
Evolvo 50 % utsäde <21109>	9850		108	0,1	16,8	783	38,0	6,2		335	35	141	100	0	255	5	2
Evolvo 75 % utsäde <21110>	9910		109	0,2	16,7	782	37,2	6,2		336	29	142	100	1	280	5	3
Obehandlat	9210	100		0,2	16,5	768	35,2	6,1		334	29	151	100	2	280	7	5
Behandlat	10220	111		1,3	16,6	777	37,4	6,2		334	32	146	100	0	265	0	0
-X-	9710			0,6	16,5	773		6,1									
CV%	3,4			385,8	0,7	0,9		2,5									
OBS	80			80	80	80		80									
PROB F1	.0001			.3751	.9021	.0001		.0914									
PROB F2	.0001			.5330	.0001	.0001		.0001									
PROB F1*F2	.0534			.5367	.0250	.0067		.3781									
LSD F1	340			3,3	3,7	3		0,1									
LSD F2	530			3,5	0,2	10		0,2									
LSD F1*F2	760			5,0	0,5	14		0,3									

ANM: Ingen utvintring. Ingen fältgroning.