



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling

ADB-nr: 07BJ08 Län-fnr: MB-317-2011

Förs.v: Fredrik Sassner
Sassarps Gärd, Löberöd

Jbr-omr: 3 A Gödsling Kg Medel N P K S
2012-03-19 259 N 27 S 70
2012-04-05 259 N 27 70

SIDA 1
Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Uttömransvarig: Jörgen Esbjörnsson 046-71 36 35
2012-09-12

Sådatum : 2011-09-25

Förfrukt: Korn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2011-10-01 Boxer 1,5, Baccara 0,3
2012-04-30 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
2012-05-15 Proline 0,4, Comet 0,25
2012-05-15 Sumialpha 0,3

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-20	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 %	Brun- rost %	Sköld- fläck- sjuka %		
Sortblandning	Obehandlat	10930	100	100	0,5	14,2	778	33,7	6,3	07-21	300	80	145	100	1	10		
SW Ottarp 02117 H	Obehandlat	11760	100	108	0,4	14,3	782	31,0	6,6	07-22	301	85	132	100	1	10		
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	Obehandlat	11100	100	102	0,4	14,3	762	32,6	6,1	07-22	301	70	120	100	1	9		
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	Obehandlat	10510	100	96	0,2	14,2	778	33,5	6,9	07-21	300	85	142	100	0	13		
LPH Evolo 71 (SW) EU	Obehandlat	11920	100	109	0,3	14,1	778	33,4	6,4	07-21	300	78	115	98	2	10		
LPP Conduct 02 (SW) EU	Obehandlat	10390	100	95	0,2	14,4	780	32,5	7,0	07-21	300	75	147	100	1	13		
SWHY Caspian 28363	Obehandlat	11790	100	108	0,5	14,3	762	31,3	6,2	07-22	301	68	128	100	1	13		
SW Raskens 07159 H	Obehandlat	11250	100	103	0,3	14,5	767	31,1	7,1	07-22	301	80	125	100	1	13		
LPH Palazzo (SSd) EU	Obehandlat	11700	100	107	0,4	14,3	766	31,4	5,9	07-22	301	85	121	100	1	9		
D Herakles SH (SSd) EU	Obehandlat	10620	100	97	0,5	14,2	761	32,6	6,4	07-21	300	83	133	100	1	10		
D Helltop H (SW) EU	Obehandlat	11460	100	105	0,5	14,1	797	35,5	6,9	07-22	301	83	134	100	0	15		
LPH Magnifico (SW) EU	Obehandlat	11360	100	104	0,4	14,3	771	29,2	5,6	07-22	301	80	130	100	1	10		
KWS Guttino H (SSd) EU	Obehandlat	11600	100	106	0,5	14,0	775	28,0	6,3	07-22	301	78	124	100	1	9		
SU Mephisto H (SSd) EU	Obehandlat	12760	100	117	0,4	14,4	764	32,3	6,7	07-22	301	85	126	100	1	9		
Hy Alesi H (SSd) EU	Obehandlat	12330	100	113	0,3	14,4	767	31,3	6,5	07-22	301	70	132	100	1	10		
KWS Brasetto H EU	Obehandlat	11450	100	105	0,4	14,2	756	28,7	6,3	07-22	301	80	126	100	1	9		
Marcelo 50 % utsäde	Obehandlat	10310	100	94	0,3	14,3	782	33,2	6,5	07-22	301	90	151	98	1	13		
Marcelo 75 % utsäde	Obehandlat	10500	100	96	0,2	14,1	776	32,7	6,8	07-21	300	88	144	100	1	20		
Evolo 50 % utsäde	Obehandlat	11240	100	103	0,5	14,0	784	34,5	6,3	07-22	301	90	125	95	2	10		
Evolo 75 % utsäde	Obehandlat	11550	100	106	0,4	14,1	779	34,0	6,2	07-22	301	83	125	100	3	10		
Sortblandning	Behandlat	11290	103	100	0,3	14,3	777	32,4	6,1			90	137	98				
SW Ottarp 02117 H	Behandlat	12940	110	115	0,3	14,3	791	32,3	6,6			83	133	100				
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	Behandlat	12240	110	108	0,3	14,2	775	35,5	5,9			85	117	98				
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	Behandlat	11120	106	98	0,4	14,2	785	36,0	6,8			90	140	100				
LPH Evolo 71 (SW) EU	Behandlat	12210	102	108	0,3	14,2	778	35,7	6,2			88	115	98				
LPP Conduct 02 (SW) EU	Behandlat	10960	106	97	0,5	14,4	794	35,7	6,5			85	153	100				

ANM: Ingen fältgroning. Ingen mjöldagg. Ingen utvintring.



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ08 Län-fnr: MB-317-2011
 Förs.v: Fredrik Sassner
 Sassarps Gärd, Löberöd

SIDA 2
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Esbjörnsson 046-71 36 35
 2012-09-12

Jbr-omr: 3 A Gödsling Kg Medel N P K S
 2012-03-19 259 N 27 S 70
 2012-04-05 259 N 27 70

Sådatum : 2011-09-25

Förfrukt: Korn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2011-10-01 Boxer 1,5, Baccara 0,3
 2012-04-30 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2012-05-15 Proline 0,4, Comet 0,25
 2012-05-15 Sumialpha 0,3

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-20	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 %	Brun- rost %	Sköld- fläck- sjuka %		
SWHY Caspian 28363	Behandlat	13090	111	116	0,5	14,1	773	32,7	6,3			88	133	100				
SW Raskens 07159 H	Behandlat	12150	108	108	0,4	14,4	780	34,0	6,8			88	128	98				
LPH Palazzo (SSd) EU	Behandlat	12530	107	111	0,5	14,3	777	34,1	5,8			83	130	100				
D Herakles SH (SSd) EU	Behandlat	10960	103	97	0,5	14,4	767	33,9	6,6			85	143	100				
D Helltop H (SW) EU	Behandlat	12240	107	108	0,5	14,2	801	37,8	6,6			93	123	100				
LPH Magnifico (SW) EU	Behandlat	11980	105	106	0,2	14,4	771	30,9	5,5			85	128	100				
KWS Guttino H (SSd) EU	Behandlat	12520	108	111	0,3	14,2	779	34,0	5,9			88	117	100				
SU Mephisto H (SSd) EU	Behandlat	13100	103	116	0,5	14,4	783	32,2	6,5			80	120	100				
Hy Alesi H (SSd) EU	Behandlat	13100	106	116	0,5	14,3	777	35,3	6,6			80	126	100				
KWS Brasetto H EU	Behandlat	12400	108	110	0,4	14,3	760	33,7	6,4			88	123	98				
Marcelo 50 % utsäde	Behandlat	10540	102	93	0,5	14,2	788	35,2	6,7			93	150	95				
Marcelo 75 % utsäde	Behandlat	10650	101	94	0,3	14,2	781	35,2	6,5			90	144	100				
Evolo 50 % utsäde	Behandlat	11750	105	104	0,4	14,2	780	34,4	6,2			85	121	95				
Evolo 75 % utsäde	Behandlat	11980	104	106	0,5	14,1	785	36,1	6,2			85	123	100				
Sortblandning	<21001>	11110		100	0,4	14,3	778	33,1	6,2		300	85	141	99	1		10	
SW Ottarp 02117 H	<20318>	12350		111	0,3	14,3	787	31,7	6,6		301	84	133	100	1		10	
LPH Visello, 68 (SSd) H EU	<20329>	11670		105	0,3	14,2	769	34,0	6,0		301	78	119	99	1		9	
LPP Marcelo, 03 (SSd) EU	<20334>	10820		97	0,3	14,2	782	34,8	6,8		300	88	141	100	0		13	
LPH Evolo 71 (SW) EU	<20425>	12060		109	0,3	14,2	778	34,6	6,3		300	83	115	98	2		10	
LPP Conduct 02 (SW) EU	<20512>	10670		96	0,3	14,4	787	34,1	6,8		300	80	150	100	1		13	
SWHY Caspian 28363	<20539>	12440		112	0,5	14,2	768	32,0	6,3		301	78	130	100	1		13	
SW Raskens 07159 H	<20809>	11700		105	0,4	14,4	773	32,6	6,9		301	84	126	99	1		13	
LPH Palazzo (SSd) EU	<20912>	12120		109	0,4	14,3	772	32,8	5,9		301	84	126	100	1		9	
D Herakles SH (SSd) EU	<20913>	10790		97	0,5	14,3	764	33,2	6,5		300	84	138	100	1		10	
D Helltop H (SW) EU	<20914>	11850		107	0,5	14,1	799	36,7	6,7		301	88	129	100	0		15	
LPH Magnifico (SW) EU	<21002>	11670		105	0,3	14,4	771	30,0	5,5		301	83	129	100	1		10	

ANM: Ingen fältgroning. Ingen mjöldagg. Ingen utvintring.



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: 07BJ08 Län-fnr: MB-317-2011
 Förs.v: Fredrik Sassner
 Sassarps Gärd, Löberöd

SIDA 3
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utförransvarig: Jörgen Esbjörnsson 046-71 36 35
 2012-09-12

Jbr-omr:	3 A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
		2012-03-19	259	N 27 S	70			
		2012-04-05	259	N 27	70			

Sådatum : 2011-09-25

Förfrukt: Korn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2011-10-01 Boxer 1,5, Baccara 0,3
 2012-04-30 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2012-05-15 Proline 0,4, Comet 0,25
 2012-05-15 Sumialpha 0,3

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-20	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 %	Brun- rost %	Sköld- fläck- sjuka %
KWS Guttino H (SSd) EU <21003>	12060		109	0,4	14,1	777	31,0	6,1		301	83	120	100	1	9
SU Mephisto H (SSd) EU <21101>	12930		116	0,5	14,4	774	32,2	6,6		301	83	123	100	1	9
Hy Alesi H (SSd) EU <21004>	12720		114	0,4	14,4	772	33,3	6,5		301	75	129	100	1	10
KWS Brasetto H EU <21103>	11930		107	0,4	14,2	758	31,2	6,4		301	84	124	99	1	9
Marcelo 50 % utsäde <21107>	10430		94	0,4	14,3	785	34,2	6,6		301	91	150	96	1	13
Marcelo 75 % utsäde <21108>	10580		95	0,3	14,2	779	33,9	6,7		300	89	144	100	1	20
Evolvo 50 % utsäde <21109>	11500		104	0,4	14,1	782	34,5	6,3		301	88	123	95	2	10
Evolvo 75 % utsäde <21110>	11760		106	0,4	14,1	782	35,1	6,2		301	84	124	100	3	10
Obehandlat	11330	100		0,4	14,2	773	32,1	6,4		301	81	131	100	1	11
Behandlat	11990	106		0,4	14,3	780	34,4	6,3			86	130	99		
-X-	11660			0,4	14,2	777		6,4					99		
CV%	2,4			30,5	0,4	0,7		2,8					1,5		
OBS	78			80	80	80		80					80		
PROB F1	.1484			.8090	.6779	.1917		.1213					.0660		
PROB F2	.0001			.1340	.0001	.0001		.0001					.0002		
PROB F1*F2	.2255			.3012	.0028	.5633		.5307					.9098		
LSD F1	1990			0,1	0,4	28		0,2					1		
LSD F2	410			0,2	0,1	9		0,3					2		
LSD F1*F2	630			0,3	0,1	12		0,4					3		

ANM: Ingen fältgroning. Ingen mjöldagg. Ingen utvintring.