



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BI33 Län-fnr: MB-314-2010
 Förs.v: Nils Yngvesson
 Arendala, Södra Sandby
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 1
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651, Jörgen Esbjörnsson 046-713651
 2011-09-09

Gödsling Kg Medel N P K S
 2011-03-20 60 Rent Kväve (N) 60
 2011-04-11 75 Rent Kväve (N) 75

Sådatum : 2010-09-09
 Förfrukt: Höstvetete
 Jordart: mf 1 Mo
 pH-värde: 6,5

Växtskydd
 2010-09-26 Cougar 1,0
 2011-05-10 Starane XL 1,0
 2011-05-10 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2011-05-20 Proline 0,4, Comet 0,25
 2011-05-20 Sumi Alpha 0,5

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :		Skörd kg/ha vid 15% vh 07-27	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- tid, dagar	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulgulmog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 06-23	Plant- täthet höst % 11-22	Plant- täthet vår % 04-11
Bre Bombay 2r (SSd) EU	Obehandlat	7080	100	100	0,8	17,1	670	53,0	12,2	48,3	17	07-16	310	100	45	60	100	97
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	Obehandlat	6710	100	95	1,2	17,3	669	50,3	11,5	49,0	17	07-17	311	100	70	67	100	90
Sej Anisette 2r (SW) EU	Obehandlat	7520	100	106	1,0	16,8	660	51,5	11,8	47,9	16	07-13	307	100	50	64	100	97
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	Obehandlat	7190	100	102	1,2	16,4	652	50,2	10,5	48,6	17	07-14	308	100	60	68	100	97
LP Jade B83 2r (SW) EU	Obehandlat	6910	100	98	1,2	17,3	660	54,4	11,7	48,5	16	07-13	307	100	50	60	100	95
AC Skamling 2r (SSd) EU	Obehandlat	6620	100	94	1,1	15,5	653	51,0	11,0	48,7	17	07-13	307	93	50	70	100	97
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	Obehandlat	7950	100	112	0,8	17,7	672	54,8	11,3	48,3	17	07-15	309	100	45	70	100	95
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU	Obehandlat	7640	100	108	1,2	16,0	656	52,4	11,6	48,2	16	07-14	308	100	45	65	100	95
Sec 129-5 6r (SW) EU	Obehandlat	6620	100	94	1,3	18,0	647	53,4	11,8	47,7	16	07-16	310	100	80	81	100	98
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU	Obehandlat	8000	100	113	1,0	15,9	654	45,6	12,2	47,7	18	07-13	307	93	55	74	100	98
SJ 075400 2r (SW) EU	Obehandlat	7150	100	101	0,8	17,1	685	57,2	11,7	48,6	17	07-16	310	100	45	66	100	97
KWS Cassia 2r (SSd) EU	Obehandlat	7390	100	104	0,8	17,1	683	53,2	11,1	48,5	17	07-15	309	100	40	64	100	97
Bre Bombay 2r (SSd) EU	Behandlat	7540	107	100	0,9	17,3	675	54,1	12,5	47,9	17	07-16	310	100	55	64	100	97
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	Behandlat	7340	109	97	1,5	18,3	667	51,5	11,9	49,0	17	07-16	310	100	65	63	100	97
Sej Anisette 2r (SW) EU	Behandlat	8300	110	110	1,1	17,6	664	54,9	11,9	48,5	16	07-14	308	100	65	66	100	90
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	Behandlat	7180	100	95	1,3	18,3	655	50,3	11,2	48,3	17	07-13	307	100	60	65	100	94
LP Jade B83 2r (SW) EU	Behandlat	7730	112	103	1,6	18,0	658	53,9	12,5	48,3	16	07-15	309	100	65	59	100	90
AC Skamling 2r (SSd) EU	Behandlat	7130	108	95	1,0	16,1	665	51,2	11,4	48,4	16	07-13	307	95	45	69	100	97
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	Behandlat	7900	99	105	0,8	18,5	676	54,6	11,6	48,2	17	07-14	308	100	60	69	100	97
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU	Behandlat	8160	107	108	1,1	17,6	668	53,9	11,6	48,1	15	07-14	308	100	45	59	100	95
Sec 129-5 6r (SW) EU	Behandlat	7690	116	102	1,3	18,5	647	53,7	11,9	47,8	16	07-16	310	100	80	85	100	95
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU	Behandlat	7890	99	105	1,1	17,1	652	46,1	12,1	47,6	18	07-14	308	98	50	69	100	98
SJ 075400 2r (SW) EU	Behandlat	7820	109	104	1,0	18,5	685	55,8	11,6	48,6	17	07-15	309	98	55	63	100	97
KWS Cassia 2r (SSd) EU	Behandlat	8620	117	114	0,9	18,6	684	55,0	11,9	47,9	16	07-15	309	100	55	59	100	98
Bre Bombay 2r (SSd) EU	<09639>	7310		100	0,9	17,2	673	53,6	12,4	48,1	17		310	100	50	62	100	97
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	<20521>	7020		96	1,4	17,8	668	50,9	11,7	49,0	17		311	100	68	65	100	93

ANM: Bestånd vår = 93 - 98. Ingen kornrost.
 Endast flaggbladet graderat i G. Led J wissen.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BI33 Län-fnr: MB-314-2010
 Förs.v: Nils Yngvesson
 Arendala, Södra Sandby
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 2
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651, Jörgen Esbjörnsson 046-713651
 2011-09-09

2011-03-20 60 Rent Kväve (N) 60
 2011-04-11 75 Rent Kväve (N) 75

Sådatum : 2010-09-09
 Förfrukt: Höstvetete
 Jordart: mf 1 Mo
 pH-värde: 6,5

Växtskydd
 2010-09-26 Cougar 1,0
 2011-05-10 Starane XL 1,0
 2011-05-10 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2011-05-20 Proline 0,4, Comet 0,25
 2011-05-20 Sumi Alpha 0,5

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% vh 07-27	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- tid, datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulgulmog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant- täthet höst %	Plant- täthet vår %
Sej Anisette 2r (SW) EU <20612>	7910		108	1,1	17,2	662	53,2	11,9	48,2	16		308	100	58	65	100	93
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU <20731>	7180		98	1,3	17,4	654	50,3	10,9	48,5	17		308	100	60	67	100	95
LP Jade B83 2r (SW) EU <20802>	7320		100	1,4	17,6	659	54,1	12,1	48,4	16		308	100	58	60	100	93
AC Skamling 2r (SSd) EU <20908>	6880		94	1,1	15,8	659	51,1	11,2	48,6	16		307	94	48	69	100	97
SJ Matros 048330 2r (SW) EU <20909>	7930		109	0,8	18,1	674	54,7	11,4	48,3	17		309	100	53	69	100	96
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU <20910>	7900		108	1,1	16,8	662	53,2	11,6	48,2	15		308	100	45	62	100	95
Sec 129-5 6r (SW) EU <20911>	7150		98	1,3	18,3	647	53,5	11,9	47,7	16		310	100	80	83	100	97
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU <20919>	7940		109	1,0	16,5	653	45,9	12,1	47,7	18		308	95	53	71	100	98
SJ 075400 2r (SW) EU <21009>	7490		102	0,9	17,8	685	56,5	11,7	48,6	17		310	99	50	64	100	97
KWS Cassia 2r (SSd) EU <21010>	8000		110	0,8	17,8	684	54,1	11,5	48,2	17		309	100	48	62	100	97
Obehandlat	7230	100		1,0	16,8	663	52,2	11,5	48,3	17		309	99	53	67	100	96
Behandlat	7770	108		1,1	17,9	666	52,9	11,8	48,2	17		309	99	58	66	100	95
-X-	7500			1,1	17,4	665		11,7	48,3								96
CV%	7,3			20,6	3,9	0,6		2,9	0,5								1,9
OBS	45			48	48	48		48	48								48
PROB F1	.2912			.7489	.4310	.2510		.5642	.6670								.4489
PROB F2	.1027			.0079	.0015	.0001		.0001	.0001								.0059
PROB F1*F2	.8138			.9170	.8311	.2321		.4734	.3131								.0078
LSD F1	3400			2,4	10,4	15		4,9	2,6								7
LSD F2	870			0,3	1,0	6		0,5	0,4								3
LSD F1*F2	1260			0,5	1,8	8		0,9	0,6								4

ANM: Bestånd vår = 93 - 98. Ingen kornrost.
 Endast flaggbladet graderat i G. Led J vissen.



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BI33 Län-fnr: MB-314-2010
 Förs.v: Nils Yngvesson
 Arendala, Södra Sandby
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 3
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651, Jörgen Esbjörnsson 046-713651
 2011-09-09

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2011-03-20	60	Rent Kväve (N)	60			
2011-04-11	75	Rent Kväve (N)	75			

Sådatum : 2010-09-09
 Förfrukt: Höstvetete
 Jordart: mf 1 Mo
 pH-värde: 6,5

Växtskydd
 2010-09-26 Cougar 1,0
 2011-05-10 Starane XL 1,0
 2011-05-10 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2011-05-20 Proline 0,4, Comet 0,25
 2011-05-20 Sumi Alpha 0,5

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:	Mjöl- dagg	Blad- fläck- sjuka	Sköld- fläck- sjuka															
	% 06-23	% 06-23	% 06-23															
Bre Bombay 2r (SSd) EU Obehandlat	0	3	3															
LP Wintmalt 2r (SSd) EU Obehandlat	0	1	8															
Sej Anisette 2r (SW) EU Obehandlat	0	2	1															
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU Obehandlat	0	4	0															
LP Jade B83 2r (SW) EU Obehandlat	0	2	4															
AC Skamling 2r (SSd) EU Obehandlat	0	2	2															
SJ Matros 048330 2r (SW) EU Obehandlat	1	3	1															
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU Obehandlat	0	5	1															
Sec 129-5 6r (SW) EU Obehandlat	2	3	2															
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU Obehandlat	2	3	2															
SJ 075400 2r (SW) EU Obehandlat	0	1	4															
KWS Cassia 2r (SSd) EU Obehandlat	4	1	3															
Bre Bombay 2r (SSd) EU Behandlat																		
LP Wintmalt 2r (SSd) EU Behandlat																		
Sej Anisette 2r (SW) EU Behandlat																		
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU Behandlat																		
LP Jade B83 2r (SW) EU Behandlat																		
AC Skamling 2r (SSd) EU Behandlat																		
SJ Matros 048330 2r (SW) EU Behandlat																		
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU Behandlat																		
Sec 129-5 6r (SW) EU Behandlat																		
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU Behandlat																		
SJ 075400 2r (SW) EU Behandlat																		
KWS Cassia 2r (SSd) EU Behandlat																		
Bre Bombay 2r (SSd) EU <09639>	0	3	3															
LP Wintmalt 2r (SSd) EU <20521>	0	1	8															

ANM: Bestånd vår = 93 - 98. Ingen kornrost.
 Endast flaggbladet graderat i G. Led J vissen.



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BI33 Län-fnr: MB-314-2010
 Förs.v: Nils Yngvesson
 Arendala, Södra Sandby

SIDA 4
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651, Jörgen Esbjörnsson 046-713651
 2011-09-09

Jbr-omr:	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
1a A	2011-03-20	60	Rent Kväve (N)	60			
	2011-04-11	75	Rent Kväve (N)	75			

Sådatum : 2010-09-09
 Förfrukt: Höstvetete
 Jordart: mf 1 Mo
 pH-värde: 6,5

Växtskydd
 2010-09-26 Cougar 1,0
 2011-05-10 Starane XL 1,0
 2011-05-10 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2011-05-20 Proline 0,4, Comet 0,25
 2011-05-20 Sumi Alpha 0,5

MG-AL:
 Ca-AL:
 P-AL:
 K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:	Mjöl- dagg	Blad- fläck- sjuka	Sköld- fläck- sjuka														
	% 06-23	% 06-23	% 06-23														
Sej Anisette 2r (SW) EU <20612>	0	2	1														
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU <20731>	0	4	0														
LP Jade B83 2r (SW) EU <20802>	0	2	4														
AC Skamling 2r (SSd) EU <20908>	0	2	2														
SJ Matros 048330 2r (SW) EU <20909>	1	3	1														
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU <20910>	0	5	1														
Sec 129-5 6r (SW) EU <20911>	2	3	2														
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU <20919>	2	3	2														
SJ 075400 2r (SW) EU <21009>	0	1	4														
KWS Cassia 2r (SSd) EU <21010>	4	1	3														
Obehandlat	1	3	3														
Behandlat																	
-X-																	
CV%																	
OBS																	
PROB F1																	
PROB F2																	
PROB F1*F2																	
LSD F1																	
LSD F2																	
LSD F1*F2																	

ANM: Bestånd vår = 93 - 98. Ingen kornrost.
 Endast flaggbladet graderat i G. Led J vissen.