



RESULTATBLANKETT  
 Växtproduktionsekologi Sortprovning  
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07BI32 Län-fnr: LC-426-2010  
 Förs.v: Jan Arvidsson  
 Häljarpsvägen 72, Åstorp  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 1  
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreaas Nilsson 0708-945375  
 2011-08-24

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2010-09-20	100	NS 27-3 (Axan)	27			3
2011-03-27	250	NS 27-3 (Axan)	68			8
2011-04-29	300	NS 27-3 (Axan)	81			9

Sådatum : 2010-09-07

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd  
 2010-09-13 Cougar 1,5 l  
 2011-04-22 Tilt Top 0,25, Flexity 0,25  
 2011-05-19 Proline 0,4, Comet 0,25  
 2011-05-19 Sumi-Alpha 0,5

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-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 gulgumog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 06-23	Plant- täthet höst %	Plant- täthet vår %
Bre Bombay 2r (SSd) EU	7790	100	100	1,4	19,9	678		11,5	50,1	16	07-10	306	100	75	70	99	99
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	8750	100	112	1,2	18,7	676		11,5	50,0	16	07-10	306	100	80	69	100	99
Sej Anisette 2r (SW) EU	7970	100	102	1,2	20,3	680		12,5	50,0	16	07-10	306	100	85	62	99	94
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	9530	100	122	1,7	20,5	670		11,6	50,0	16	07-09	305	98	70	73	100	99
LP Jade B83 2r (SW) EU	8000	100	103	1,6	20,2	673		12,1	50,2	16	07-10	306	100	90	65	100	97
AC Skamling 2r (SSd) EU	8700	100	112	1,1	19,2	684		10,8	51,1	16	07-11	307	100	70	75	100	94
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	9610	100	123	1,2	22,1	689		11,8	50,3	17	07-12	308	100	60	81	99	97
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU	8160	100	105	1,4	20,5	680		11,5	50,4	16	07-09	305	98	65	67	100	90
Sec 129-5 6r (SW) EU	9560	100	123	1,2	21,6	670		12,2	50,1	16	07-12	308	100	90	91	100	97
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU	8380	100	108	1,2	19,1	686		12,1	49,7	18	07-07	303	98	65	75	99	99
SJ 075400 2r (SW) EU	9080	100	116	1,0	21,0	702		12,0	50,0	15	07-07	303	100	75	74	100	88
KWS Cassia 2r (SSd) EU	9070	100	116	1,1	21,7	698		12,5	50,0	16	07-07	303	100	85	63	99	93
Bre Bombay 2r (SSd) EU	8900	114	100	1,0	19,9	680	53,8	11,9	49,8	16	07-10	306	95	55	72	98	94
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	8970	102	101	1,1	19,1	676	51,5	12,1	49,8	17	07-10	306	98	75	73	100	90
Sej Anisette 2r (SW) EU	8460	106	95	1,2	21,2	681	56,9	12,4	50,1	17	07-10	306	100	85	62	99	90
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	10050	105	113	1,2	21,6	669	50,6	11,2	49,7	16	07-08	304	100	70	73	99	98
LP Jade B83 2r (SW) EU	8020	100	90	1,6	20,7	676	53,9	11,7	49,9	15	07-09	305	100	90	62	99	95
AC Skamling 2r (SSd) EU	8980	103	101	1,1	19,1	660	56,8	12,1	50,2	16	07-09	305	98	75	77	99	98
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	9700	101	109	0,9	22,1	689	57,0	11,8	50,0	17	07-09	305	100	70	72	99	98
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU	8570	105	96	1,3	19,9	688	57,7	12,3	50,7	16	07-09	305	100	75	67	99	93
Sec 129-5 6r (SW) EU	9810	103	110	1,2	20,9	673	56,4	12,0	50,3	16	07-11	307	100	90	91	99	98
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU	9330	111	105	1,0	19,7	688	49,7	12,2	49,9	18	07-09	305	100	70	81	100	98
SJ 075400 2r (SW) EU	9190	101	103	1,0	22,5	700	59,3	11,9	50,2	16	07-08	304	100	80	76	100	94
KWS Cassia 2r (SSd) EU	9000	99	101	0,9	21,6	705	57,6	12,4	49,5	15	07-07	303	100	85	66	100	98
Bre Bombay 2r (SSd) EU	8350		100	1,2	19,9	679	53,8	11,7	50,0	16		306	98	65	71	99	97
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	8860		106	1,2	18,9	676	51,5	11,8	49,9	17		306	99	78	71	100	95

ANM: Ingen mjöldagg, kornrost eller grönskott.



RESULTATBLANKETT  
 Växtproduktionsekologi Sortprovning  
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07BI32 Län-fnr: LC-426-2010  
 Förs.v: Jan Arvidsson  
 Häljarpsvägen 72, Åstorp  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 2  
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreaas Nilsson 0708-945375  
 2011-08-24

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2010-09-20	100	NS 27-3 (Axan)	27			3
2011-03-27	250	NS 27-3 (Axan)	68			8
2011-04-29	300	NS 27-3 (Axan)	81			9

Sådatum : 2010-09-07

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd  
 2010-09-13 Cougar 1,5 l  
 2011-04-22 Tilt Top 0,25, Flexity 0,25  
 2011-05-19 Proline 0,4, Comet 0,25  
 2011-05-19 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 % 07-08	Strå- styrka skörd % 07-27	Strå- längd cm 06-23	Plant- täthet höst % 10-21	Plant- täthet vår % 04-24
Sej Anisette 2r (SW) EU <20612>	8210		98	1,2	20,8	680	56,9	12,4	50,1	16		306	100	85	62	99	92
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU <20731>	9790		117	1,4	21,0	670	50,6	11,4	49,9	16		305	99	70	73	100	98
LP Jade B83 2r (SW) EU <20802>	8010		96	1,6	20,5	675	53,9	11,9	50,1	16		306	100	90	64	100	96
AC Skamling 2r (SSd) EU <20908>	8840		106	1,1	19,2	672	56,8	11,5	50,6	16		306	99	73	76	100	96
SJ Matros 048330 2r (SW) EU <20909>	9660		116	1,1	22,1	689	57,0	11,8	50,1	17		307	100	65	77	99	97
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU <20910>	8360		100	1,4	20,2	684	57,7	11,9	50,5	16		305	99	70	67	100	91
Sec 129-5 6r (SW) EU <20911>	9690		116	1,2	21,3	671	56,4	12,1	50,2	16		308	100	90	91	100	97
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU <20919>	8860		106	1,1	19,4	687	49,7	12,2	49,8	18		304	99	68	78	100	99
SJ 075400 2r (SW) EU <21009>	9130		109	1,0	21,8	701	59,3	12,0	50,1	16		304	100	78	75	100	91
KWS Cassia 2r (SSd) EU <21010>	9030		108	1,0	21,6	702	57,6	12,5	49,7	16		303	100	85	65	100	95
Obehandlat	8720	100		1,3	20,4	682		11,9	50,2	16		306	99	76	72	100	95
Behandlat	9080	104		1,1	20,7	682	55,1	12,0	50,0	16		305	99	77	73	99	95
-X-	8900			1,2	20,6	682		11,9	50,1							99	95
CV%	5,1			15,4	4,6	1,2		4,8	0,8							0,8	3,0
OBS	48			48	48	48		48	48							48	48
PROB F1	.7404			.2460	.9002	.9704		.5922	.7242							.6723	.8145
PROB F2	.0001			.0022	.0006	.0001		.2480	.0796							.4928	.0080
PROB F1*F2	.7938			.6386	.8550	.4304		.6535	.5830							.5958	.0438
LSD F1	10720			0,7	21,8	29		2,4	3,9							7	11
LSD F2	670			0,3	1,4	12		0,8	0,6							1	4
LSD F1*F2	1480			0,4	3,0	16		1,2	0,9							2	6

ANM: Ingen mjöldagg, kornrost eller grönskott.



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: 07BI32 Län-fnr: LC-426-2010  
 Förs.v: Jan Arvidsson  
 Häljarpsvägen 72, Åstorp  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 3  
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreaas Nilsson 0708-945375  
 2011-08-24

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2010-09-20	100	NS 27-3 (Axan)	27			3
2011-03-27	250	NS 27-3 (Axan)	68			8
2011-04-29	300	NS 27-3 (Axan)	81			9

Sådatum : 2010-09-07

Förfukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd  
 2010-09-13 Cougar 1,5 l  
 2011-04-22 Tilt Top 0,25, Flexity 0,25  
 2011-05-19 Proline 0,4, Comet 0,25  
 2011-05-19 Sumi-Alpha 0,5

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:	Strå-	Blad-	Ax-	Sköld-														
	bryt- ning %	fläck- sjuka %	bryt- ning %	fläck- sjuka %	07-27	06-21	07-27	06-21										
Bre Bombay 2r (SSd) EU	Obehandlat	45	4	0	2													
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	Obehandlat	35	2	5	13													
Sej Anisette 2r (SW) EU	Obehandlat	15	4	10	1													
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	Obehandlat	45	2	5	8													
LP Jade B83 2r (SW) EU	Obehandlat	10	2	5	8													
AC Skamling 2r (SSd) EU	Obehandlat	50	4	0	1													
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	Obehandlat	40	5	0	2													
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU	Obehandlat	45	7	5	2													
Sec 129-5 6r (SW) EU	Obehandlat	10	2	0	5													
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU	Obehandlat	55	5	10	1													
SJ 075400 2r (SW) EU	Obehandlat	35	2	0	5													
KWS Cassia 2r (SSd) EU	Obehandlat	15	2	10	13													
Bre Bombay 2r (SSd) EU	Behandlat	45		10														
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	Behandlat	25		5														
Sej Anisette 2r (SW) EU	Behandlat	13		5														
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	Behandlat	50		0														
LP Jade B83 2r (SW) EU	Behandlat	8		5														
AC Skamling 2r (SSd) EU	Behandlat	45		5														
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	Behandlat	40		0														
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU	Behandlat	30		5														
Sec 129-5 6r (SW) EU	Behandlat	10		5														
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU	Behandlat	50		10														
SJ 075400 2r (SW) EU	Behandlat	30		10														
KWS Cassia 2r (SSd) EU	Behandlat	25		10														
Bre Bombay 2r (SSd) EU	<09639>	45	4	5	2													
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	<20521>	30	2	5	13													

ANM: Ingen mjöldagg, kornrost eller grönskott.



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: 07BI32 Län-fnr: LC-426-2010  
 Förs.v: Jan Arvidsson  
 Häljarpsvägen 72, Åstorp  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 4  
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreaas Nilsson 0708-945375  
 2011-08-24

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K	S
2010-09-20	100	NS 27-3 (Axan)	27			3
2011-03-27	250	NS 27-3 (Axan)	68			8
2011-04-29	300	NS 27-3 (Axan)	81			9

Sådatum : 2010-09-07  
 Förfrukt: Vårkorn  
 Jordart:  
 pH-värde:

Växtskydd  
 2010-09-13 Cougar 1,5 l  
 2011-04-22 Tilt Top 0,25, Flexity 0,25  
 2011-05-19 Proline 0,4, Comet 0,25  
 2011-05-19 Sumi-Alpha 0,5

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

F Ö R S Ö K S L E D:	Strå- bryt- ning %	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Sköld- fläck- sjuka %														
	07-27	06-21	07-27	06-21														
Sej Anisette 2r (SW) EU <20612>	14	4	8	1														
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU <20731>	48	2	3	8														
LP Jade B83 2r (SW) EU <20802>	9	2	5	8														
AC Skamling 2r (SSd) EU <20908>	48	4	3	1														
SJ Matros 048330 2r (SW) EU <20909>	40	5	0	2														
SJ Augusta 048311 2r (SW) EU <20910>	38	7	5	2														
Sec 129-5 6r (SW) EU <20911>	10	2	3	5														
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU <20919>	53	5	10	1														
SJ 075400 2r (SW) EU <21009>	33	2	5	5														
KWS Cassia 2r (SSd) EU <21010>	20	2	10	13														
Obehandlat	33	3	4	5														
Behandlat	31		6															
-X-																		
CV%																		
OBS																		
PROB F1																		
PROB F2																		
PROB F1*F2																		
LSD F1																		
LSD F2																		
LSD F1*F2																		

ANM: Ingen mjöldagg, kornrost eller grönskott.