



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ19 Län-fnr: MB-312-2011
 Förs.v: Staffan Dromberg
 Stora Uppåkra, Staffantorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 1
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Esbjörnsson 046-71 36 35
 2012-10-03

2011-03-10	120	PK 11-21		13	25		
2012-03-15	225	NS 27-3 (Axan)	61			7	
2012-04-19	80	NS 27-3 (Axan)	22			2	

Sådatum : 2011-09-17
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 2011-10-14 Cougar 1,5, Mangan 235 0,4
 2012-04-30 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2012-05-25 Proline 0,4, Comet 0,25
 2012-06-04 Pirimor 0,25, 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 07-24	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulmog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-05	Plant- täthet höst % 11-10	Plant- täthet vår % 03-30			
Sej Anisette 2r (SW) EU	9330	100	100	1,0	12,7	725	10,9	61,6	293	98	90	70	100	93			
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	6920	100	74	1,3	13,5	719	11,7	60,9	293	100	99	64	100	83			
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	9380	100	101	0,8	12,7	709	10,1	61,2	293	100	90	65	100	90			
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	9030	100	97	0,8	12,9	713	11,2	60,5	293	98	90	70	100	93			
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU	7260	100	78	1,3	12,7	725	11,1	60,2	293	98	97	80	100	83			
SJ Gospel 075400 2r (SW) EU	7570	100	81	1,0	13,6	739	12,3	60,2	293	100	99	69	100	75			
KWS Cassia 2r (SSd) EU	7680	100	82	1,1	13,7	747	11,6	59,4	293	100	95	65	100	78			
SJ 087723 2r (SSd) EU	8050	100	86	1,0	13,3	711	11,8	60,2	293	100	97	67	100	80			
Lim California 2r (SSd) EU	8190	100	88	1,2	14,1	719	12,1	59,6	293	100	98	66	100	85			
SJ Talisman 063643 2r (SSd) EU	7010	100	75	1,4	12,7	710	10,9	62,4	293	99	99	69	100	93			
Anisette 75 % utsäde	9330	100	100	0,9	12,8	725	10,8	61,7	293	100	93	69	100	85			
Hobbit 75 % utsäde	7360	100	79	1,0	12,8	728	11,4	60,2	293	99	94	78	100	73			
Sej Anisette 2r (SW) EU	10000	107	100	0,8	12,8	729	11,1	61,7	288	98	93	75	100	90			
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	7200	104	72	1,9	14,2	720	12,4	60,0	293	100	100	62	100	68			
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	9660	103	97	0,8	13,5	717	10,9	60,4	290	99	98	65	100	83			
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	9190	102	92	0,9	14,1	725	11,7	59,9	291	99	98	65	100	80			
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU	7480	103	75	1,2	12,7	726	11,6	59,6	290	98	97	81	100	65			
SJ Gospel 075400 2r (SW) EU	7670	101	77	1,4	15,3	740	12,5	59,9	291	100	100	72	100	58			
KWS Cassia 2r (SSd) EU	8310	108	83	1,1	13,9	746	11,9	59,2	290	100	98	65	100	75			
SJ 087723 2r (SSd) EU	8250	103	83	1,2	14,2	717	12,3	59,8	291	100	99	70	100	68			
Lim California 2r (SSd) EU	7580	92	76	1,4	15,6	724	12,5	58,7	292	100	100	68	100	68			
SJ Talisman 063643 2r (SSd) EU	7800	111	78	1,2	12,5	716	10,9	62,4	288	100	98	74	100	93			
Anisette 75 % utsäde	9850	106	99	0,8	13,2	731	11,3	61,3	290	99	97	71	100	85			
Hobbit 75 % utsäde	7270	99	73	1,1	12,8	725	11,4	59,7	289	99	98	74	100	60			
Sej Anisette 2r (SW) EU	9670		100	0,9	12,7	727	11,0	61,7	291	98	91	73	100	91			
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	7060		73	1,6	13,9	720	12,0	60,5	293	100	100	63	100	75			

ANM: Sjukdomsgradering gick ej att utföra.



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: 07BJ19 Län-fnr: MB-312-2011
 Förs.v: Staffan Dromberg
 Stora Uppåkra, Staffantorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 2
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Jörgen Esbjörnsson 046-71 36 35
 2012-10-03

2011-03-10	120	PK 11-21		13	25		
2012-03-15	225	NS 27-3 (Axan)	61			7	
2012-04-19	80	NS 27-3 (Axan)	22			2	

Sådatum : 2011-09-17

Förfrukt: Vårkorn

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2011-10-14 Cougar 1,5, Mangan 235 0,4
 2012-04-30 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2012-05-25 Proline 0,4, Comet 0,25
 2012-06-04 Pirimor 0,25, 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 07-24	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulmog %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 07-05	Plant- täthet höst % 11-10	Plant- täthet vår % 03-30			
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU <20731>	9520		99	0,8	13,1	713	10,5	60,8	292	100	94	65	100	86			
SJ Matros 048330 2r (SW) EU <20909>	9110		94	0,9	13,5	719	11,5	60,2	292	99	94	68	100	86			
Syn Hobbit 6rH (Syn) EU <20919>	7370		76	1,3	12,7	726	11,4	59,9	292	98	97	80	100	74			
SJ Gospel 075400 2r (SW) EU <21009>	7620		79	1,2	14,4	740	12,4	60,0	292	100	100	70	100	66			
KWS Cassia 2r (SSd) EU <21010>	7990		83	1,1	13,8	746	11,8	59,3	292	100	97	65	100	76			
SJ 087723 2r (SSd) EU <21104>	8150		84	1,1	13,8	714	12,1	60,0	292	100	98	68	100	74			
Lim California 2r (SSd) EU <21105>	7890		82	1,3	14,8	721	12,3	59,2	293	100	99	67	100	76			
SJ Talisman 063643 2r (SSd) EU <21106>	7410		77	1,3	12,6	713	10,9	62,4	291	100	98	72	100	93			
Anisette 75 % utsäde <21111>	9590		99	0,9	13,0	728	11,0	61,5	292	100	95	70	100	85			
Hobbit 75 % utsäde <21112>	7310		76	1,0	12,8	726	11,4	59,9	291	99	96	76	100	66			
Obehandlat	8090	100		1,0	13,1	722	11,3	60,7	293	99	95	69	100	84			
Behandlat	8350	103		1,2	13,7	726	11,7	60,2	290	99	98	70	100	74			
-X-	8220			1,1	13,4	724	11,5	60,4						79			
CV%	8,1			32,7	6,5	0,5	3,9	1,0						9,5			
OBS	48			48	48	47	48	48						48			
PROB F1	.1857			.5829	.4570	.0016	.5345	.5551						.4836			
PROB F2	.0001			.1386	.0195	.0001	.0001	.0001						.0003			
PROB F1*F2	.9725			.9094	.8740	.3143	.9704	.9882						.5968			
LSD F1	400			0,7	6,8	2	2,2	6,8						49			
LSD F2	970			0,5	1,3	6	0,7	0,9						11			
LSD F1*F2	1370			0,8	2,0	8	1,2	1,5						23			

ANM: Sjukdomsgradering gick ej att utföra.