



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-0215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ85 Län-fnr: MB-320-2012
 Förs.v: Göran Lindén
 Trulstorpsvägen 63, Staffanstorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 1
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman
 Utföraransvarig:
 2013-09-12

80 Rent Kväve (N)
 60 Rent Kväve (N)

Sådatum : 2012-09-10
 Förfrukt: Vete
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 Boxer 1,5, Baccara 1,0
 2013-05-13 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2013-05-27 Proline 0,4, Comet 0,25
 2013-05-27 Sumi Alpha 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 07-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- tid, dagar	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulmog %	Strå- styrka skörd %	Plant- täthet höst %	Plant- täthet vår %	Mjöl- dagg %
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	10860	100	100	1,0	15,9	709	11,8	59,8	8	07-22	315	100	100	100	85	0
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	9870	100	91	0,8	15,6	702	10,4	60,7	5	07-19	312	100	100	100	85	0
SJ 075400 2r (SW) EU	10680	100	98	1,3	13,6	713	10,3	63,2	6	07-23	316	99	99	100	80	3
SJ 087723 2r Alpin (SSd) EU	9940	100	92	1,2	15,5	710	10,6	61,0	7	07-18	311	99	98	100	93	0
Lim California 2r (SSd) EU	10620	100	98	1,0	13,6	705	11,3	60,5	5	07-19	312	100	100	100	90	1
SJ Talisman 063643 2r (SW) EU	9320	100	86	1,4	17,5	725	11,1	61,4	6	07-17	310	99	98	100	95	0
SJ 092375 2r (SSd) EU	11230	100	103	1,0	14,3	707	10,8	61,2	6	07-22	315	99	99	100	90	2
SJ 091049 (SW) EU	10130	100	93	1,1	16,3	708	10,7	60,6	11	07-20	313	100	100	100	95	3
KWS Glacier 2r (SW) EU	9900	100	91	0,8	21,3	696	12,2	59,1	9	07-20	313	98	98	100	90	1
Sec Cassiopee 2r (SW) EU	8990	100	83	0,7	15,5	715	10,4	61,1	6	07-23	316	100	100	100	50	2
Sec Etincel 6r (SW) EU	8530	100	79	1,0	16,4	710	10,6	60,9	7	07-21	314	99	99	100	90	1
Apropos 75%	10300	100	95	0,9	15,1	705	10,9	60,6	7	07-23	316	100	99	100	88	0
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU	11050	102	100	0,9	15,7	713	10,8	62,2	6	07-19	312	100	100	100	85	0
SJ Matros 048330 2r (SW) EU	11160	113	101	0,7	14,0	717	10,9	62,0	6	07-19	314	100	100	100	88	0
SJ 075400 2r (SW) EU	11450	107	104	1,0	14,3	716	11,1	61,0	7	07-22	315	100	100	100	80	0
SJ 087723 2r Alpin (SSd) EU	11180	112	101	1,0	18,5	693	10,4	61,0	5	07-19	312	100	100	100	88	0
Lim California 2r (SSd) EU	10970	103	99	1,1	16,4	712	10,6	60,8	10	07-22	315	100	100	100	90	0
SJ Talisman 063643 2r (SW) EU	10120	109	92	3,3	18,5	700	10,7	60,6	9	07-20	313	100	100	100	95	0
SJ 092375 2r (SSd) EU	11430	102	103	1,2	16,2	713	11,1	60,4	6	07-23	316	100	100	100	90	0
SJ 091049 (SW) EU	10470	103	95	1,2	18,1	716	10,9	61,1	11	07-20	313	99	99	100	95	0
KWS Glacier 2r (SW) EU	10870	110	98	1,3	21,2	698	12,1	59,4	8	07-20	313	100	100	100	90	0
Sec Cassiopee 2r (SW) EU	9220	103	83	1,2	17,2	710	10,6	60,8	6	07-23	316	100	100	100	48	0
Sec Etincel 6r (SW) EU	9120	107	83	1,3	18,7	715	11,1	61,1	4	07-20	313	99	99	100	90	0
Apropos 75%	9860	96	89	2,0	23,7	699	11,8	59,8	6	07-25	318	100	100	100	90	0
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU <20731>	10950		100	1,0	15,8	711	11,3	61,0	7		314	100	100	100	85	0
SJ Matros 048330 2r (SW) EU <20909>	10520		96	0,7	14,8	710	10,7	61,3	6		313	100	100	100	86	0

ANM: L7-0215 003



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-0215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ85 Län-fnr: MB-320-2012
 Försv: Göran Lindén
 Trulstorpsvägen 63, Staffanstorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling

SIDA 2
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman
 Utföraransvarig:
 2013-09-12

Kg Medel N P K S
 80 Rent Kväve (N) 80
 60 Rent Kväve (N) 60

Sådatum : 2012-09-10
 Förfrukt: Vete
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 Boxer 1,5, Baccara 1,0
 2013-05-13 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2013-05-27 Proline 0,4, Comet 0,25
 2013-05-27 Sumi Alpha 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 07-27	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka gulmog %	Strå- styrka skörd %	Plant- täthet höst %	Plant- täthet vår %	Mjöl- dagg %
SJ 075400 2r (SW) EU <21009>	11060		101	1,1	14,0	714	10,7	62,1	7		316	100	99	100	80	3
SJ 087723 2r Alpin (SSd) EU <21104>	10560		96	1,1	17,0	701	10,5	61,0	6		312	100	99	100	90	0
Lim California 2r (SSd) EU <21105>	10800		99	1,1	15,0	709	10,9	60,7	7		314	100	100	100	90	1
SJ Talisman 063643 2r (SW) EU <21106>	9720		89	2,3	18,0	713	10,9	61,0	8		312	100	99	100	95	0
SJ 092375 2r (SSd) EU <21201>	11330		103	1,1	15,3	710	10,9	60,8	6		316	100	100	100	90	2
SJ 091049 (SW) EU <21202>	10300		94	1,1	17,2	712	10,8	60,8	11		313	100	100	100	95	3
KWS Glacier 2r (SW) EU <21203>	10390		95	1,0	21,2	697	12,1	59,2	8		313	99	99	100	90	1
Sec Cassiopee 2r (SW) EU <21204>	9100		83	1,0	16,3	712	10,5	60,9	6		316	100	100	100	49	2
Sec Etincel 6r (SW) EU <21205>	8820		81	1,2	17,5	712	10,8	61,0	6		314	99	99	100	90	1
Apropos 75% <21206>	10080		92	1,4	19,4	702	11,3	60,2	6		317	100	100	100	89	0
Obehandlat	10030	100		1,0	15,9	709	10,9	60,8	7		314	99	99	100	86	1
Svampbekämpning	10570	105		1,3	17,7	709	11,0	60,9	7		314	100	100	100	86	
-X-	10300			1,2	16,8	709	11,0	60,8							86	
CV%	4,0			65,8	18,2	1,9	5,6	1,5							4,8	
OBS	48			48	48	48	48	48							48	
PROB F1	.0001			.1609	.0472	.9455	.6177	.9294							.8619	
PROB F2	.0001			.4473	.1009	.7615	.0574	.0703							.0001	
PROB F1*F2	.2212			.7701	.7368	.7354	.6136	.1757							.9921	
LSD F1	250			0,5	1,8	17	0,4	0,6							2	
LSD F2	610			1,1	4,5	19	0,9	1,4							6	
LSD F1*F2	860			1,6	6,3	28	1,3	1,9							8	

ANM: L7-0215 003



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-0215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ85 Län-fnr: MB-320-2012
 Förs.v: Göran Lindén
 Trulstorpsvägen 63, Staffanstorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 3
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman
 Utföraransvarig:
 2013-09-12

80 Rent Kväve (N) 80
 60 Rent Kväve (N) 60

Sådatum : 2012-09-10
 Förfrukt: Vete
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 Boxer 1,5, Baccara 1,0
 2013-05-13 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2013-05-27 Proline 0,4, Comet 0,25
 2013-05-27 Sumi Alpha 0,3

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

F Ö R S Ö K S L E D :	Korn-rost	Sköld- fläck- sjuka														
	% 07-09	% 07-09														
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU Obehandlat	0	4														
SJ Matros 048330 2r (SW) EU Obehandlat	0	0														
SJ 075400 2r (SW) EU Obehandlat	0	3														
SJ 087723 2r Alpin (SSd) EU Obehandlat	0	1														
Lim California 2r (SSd) EU Obehandlat	0	5														
SJ Talisman 063643 2r (SW) EU Obehandlat	0	3														
SJ 092375 2r (SSd) EU Obehandlat	0	1														
SJ 091049 (SW) EU Obehandlat	0	0														
KWS Glacier 2r (SW) EU Obehandlat	0	5														
Sec Cassiopee 2r (SW) EU Obehandlat	0	0														
Sec Etincel 6r (SW) EU Obehandlat	0	3														
Apropos 75% Obehandlat	0	3														
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU Svampbekämpning																
SJ Matros 048330 2r (SW) EU Svampbekämpning																
SJ 075400 2r (SW) EU Svampbekämpning																
SJ 087723 2r Alpin (SSd) EU Svampbekämpning																
Lim California 2r (SSd) EU Svampbekämpning																
SJ Talisman 063643 2r (SW) EU Svampbekämpning																
SJ 092375 2r (SSd) EU Svampbekämpning																
SJ 091049 (SW) EU Svampbekämpning																
KWS Glacier 2r (SW) EU Svampbekämpning																
Sec Cassiopee 2r (SW) EU Svampbekämpning																
Sec Etincel 6r (SW) EU Svampbekämpning																
Apropos 75% Svampbekämpning																
Sej Apropos 047435 2r(SSd)EU <20731>	0	4														
SJ Matros 048330 2r (SW) EU <20909>	0	0														



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-0215 Höstkorn. Sort * behandling
 ADB-nr: 07BJ85 Län-fnr: MB-320-2012
 Förs.v: Göran Lindén
 Trulstorp svägen 63, Staffanstorp
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel N P K S

SIDA 4
 Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman
 Utföransvarig:
 2013-09-12

80 Rent Kväve (N) 80
 60 Rent Kväve (N) 60

Sådatum : 2012-09-10
 Förfrukt: Vete
 Jordart:
 pH-värde:

Växtskydd
 Boxer 1,5, Baccara 1,0
 2013-05-13 Flexity 0,25, Tilt Top 0,25
 2013-05-27 Proline 0,4, Comet 0,25
 2013-05-27 Sumi Alpha 0,3

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

F Ö R S Ö K S L E D :	Korn-rost	Sköldfläcksjuka															
	% 07-09	% 07-09															
SJ 075400 2r (SW) EU <21009>	0	3															
SJ 087723 2r Alpin (SSd) EU <21104>	0	1															
Lim California 2r (SSd) EU <21105>	0	5															
SJ Talisman 063643 2r (SW) EU <21106>	0	3															
SJ 092375 2r (SSd) EU <21201>	0	1															
SJ 091049 (SW) EU <21202>	0	0															
KWS Glacier 2r (SW) EU <21203>	0	5															
Sec Cassiopee 2r (SW) EU <21204>	0	0															
Sec Etincel 6r (SW) EU <21205>	0	3															
Apropos 75% <21206>	0	3															
Obehandlat	0	2															
Svampbekämpning																	
-X-																	
CV%																	
OBS																	
PROB F1																	
PROB F2																	
PROB F1*F2																	
LSD F1																	
LSD F2																	
LSD F1*F2																	