

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort \* behandling

ADB-nr: 07B982 Län-fnr: MC-835-2006

Förs.v: Andersson

Maholm, Skivarp

Jbr-omr: 1a A

Gödning Kg

2007-03-28 320

2007-04-15 260

Medel

NPKS 21-3-10

N 27

SIDA 1

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Staffan Larsson

Utföransvarig:

Göran Tollmar 0708-16 10 60

2007-11-01

Sådatum : 2006-09-22

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: nmh I Sa

pH-värde: 6,9

Växtskydd

2006-10-10

2007-05-02

Cougar 1,0

Stereo 0,8, Amistar 0,25

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vhfak.1	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fålm %	Liter vikt g	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Korn rost %												
Bre Bombay 2r (SSd) EU	7270	100	100	0,2	16,7	16,4					50	112	3	5	5												
SW Hampus 6r	6600	100	91	0,4	16,1	15,4					65	123	0	0	3												
Br Himalaya 4089/14 2r (SS)	7740	100	106	0,2	16,9	17,2					65	96	0	0	1												
Sej Chess 2r (SW) EU	6860	100	94	0,2	16,5	15,8					60	92	0	4	5												
NS Annicka 2r (SSd) EU	6910	100	95	0,3	16,8	16,6					70	107	2	0	1												
DSV Cinderella 6r (PI) EU	7830	100	108	0,3	16,3	15,5					75	115	1	1	2												
SerS18223 2r (SSd) EU	7130	100	98	0,2	16,8	16,8					40	98	1	0	7												
LP Winmalt 2r (SSd) EU	7020	100	97	0,1	16,5	16,0					55	83	3	0	4												
Sej Anisette 2r (SW) EU	7910	100	109	0,2	16,8	16,6					60	95	2	1	4												
Sej Zephyr 2r (SW) EU	7800	100	107	0,2	16,5	16,4					55	103	3	0	4												
BayWa Br4877b 2r (PI) EU	7220	100	99	0,3	16,0	15,3					60	106	2	0	1												
BayWa Breunskylie 2r (PI)	7340	100	101	0,2	16,9	16,6					55	98	2	0	4												
BayWa Br5394a1 2r (PI) EU	7070	100	97	0,2	16,4	16,5					75	122	3	0	6												
FDO Maesta 2r (PI) EU	7440	100	102	0,1	16,2	17,0					60	87	1	0	4												
CM Finesse 2r (PI) EU	7490	100	103	0,2	16,6	17,0					45	103	1	0	3												
Bre Bombay 2r (SSd) EU	7920	109	100	0,2	16,2	15,9	672	672	49,6	12,6	60	101															
SW Hampus 6r	7300	111	92	0,3	15,3	15,0	613	613	38,2	13,5	65	123															
Br Himalaya 4089/14 2r (SS)	8320	108	105	0,2	16,3	16,8	688	688	48,4	12,6	65	99															
Sej Chess 2r (SW) EU	7740	113	98	0,2	15,8	15,4	613	613	39,0	12,7	55	88															
NS Annicka 2r (SSd) EU	7990	116	101	0,2	16,3	16,2	673	673	52,7	12,7	75	106															
DSV Cinderella 6r (PI) EU	8180	104	103	0,2	15,7	15,1	606	606	40,0	12,6	80	115															
SerS18223 2r (SSd) EU	8490	119	107	0,1	15,8	15,7	682	682	50,2	12,2	50	96															
LP Winmalt 2r (SSd) EU	7720	110	98	0,2	15,9	15,5	650	650	41,9	12,4	60	88															
Sej Anisette 2r (SW) EU	8150	103	103	0,2	16,0	16,2	654	654	48,5	12,4	70	96															
Sej Zephyr 2r (SW) EU	8720	112	110	0,2	15,9	16,0	655	655	48,6	11,8	65	101															
BayWa Br4877b 2r (PI) EU	8340	116	105	0,3	15,8	15,2	631	631	45,1	12,1	75	102															
BayWa Breunskylie 2r (PI)	8020	109	101	0,2	16,0	16,2	669	669	48,9	12,9	60	104															
BayWa Br5394a1 2r (PI) EU	7780	110	98	0,2	16,1	16,3	675	675	45,4	13,1	80	110															
FDO Maesta 2r (PI) EU	8150	110	103	0,2	15,6	16,3	687	687	46,8	12,6	55	86															
CM Finesse 2r (PI) EU	8640	115	109	0,2	15,9	16,1	676	676	48,8	12,4	55	98															
Bre Bombay 2r (SSd) EU	7590		100	0,2	16,5	16,1	672	672	49,6	12,6	55	106	3	5	5												

ANM: Sköldfläcksjuka = 0



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 215 Höstkorn. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07B982 Län-fnr: MC-835-2006  
 Förs.v: Anders Andersson  
 Maholm, Skivarp  
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföransvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60  
 2007-11-01

Gödslng Kg Medel N P K  
 2007-03-28 320 NPKS 21-3-10 66 8 31  
 2007-04-15 260 N 27 70

Sådatum : 2006-09-22  
 Förfrukt: Vårkorn  
 Jordart: nmh I Sa  
 pH-värde: 6,9

Växtskydd  
 2006-10-10 Cougar 1,0  
 2007-05-02 Stereo 0,8, Amistar 0,25

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% v 07-19	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	06-13	Blad- fläck- sjuka %	06-13	Korn rost %	06-13										
SW Hampus 6r	6950		92	0,4	15,7	15,2	613	613	38,2	13,5	65	123	0	0	0	3												
Br Himalaya 4089/14 2r (SS)	8030		106	0,2	16,6	17,0	688	688	48,4	12,6	65	97	0	0	0	1												
Sej Chess 2r (SW) EU	7300		96	0,2	16,2	15,6	613	613	39,0	12,7	58	90	0	0	4	5												
NS Annicka 2r (SSd) EU	7450		98	0,3	16,6	16,4	673	673	52,7	12,7	73	106	2	0	0	1												
DSV Cinderella 6r (PI) EU	8010		105	0,3	16,0	15,3	606	606	40,0	12,6	78	115	1	1	1	2												
SerS18223 2r (SSd) EU	7810		103	0,2	16,3	16,2	682	682	50,2	12,2	45	97	1	0	0	7												
LP Winmalt 2r (SSd) EU	7370		97	0,2	16,2	15,7	650	650	41,9	12,4	58	85	3	0	0	4												
Sej Anisette 2r (SW) EU	8030		106	0,2	16,4	16,4	654	654	48,5	12,4	65	95	2	1	1	4												
Sej Zephyr 2r (SW) EU	8260		109	0,2	16,2	16,2	655	655	48,6	11,8	60	102	3	0	0	4												
BayWa Br4877b 2r (PI) EU	7780		102	0,3	15,9	15,3	631	631	45,1	12,1	68	104	2	0	0	1												
BayWa Breunskylie 2r (PI)	7680		101	0,2	16,5	16,4	669	669	48,9	12,9	58	101	2	0	0	4												
BayWa Br5394a1 2r (PI) EU	7420		98	0,2	16,3	16,4	675	675	45,4	13,1	78	116	3	0	0	6												
FDO Maesta 2r (PI) EU	7800		103	0,2	15,9	16,6	687	687	46,8	12,6	58	86	1	0	0	4												
CM Finesse 2r (PI) EU	8060		106	0,2	16,3	16,5	676	676	48,8	12,4	50	100	1	0	0	3												
Obehandlat	7310	100		0,2	16,5	16,3					59	102	1	1	4													
Behandlat	8100	111		0,2	15,9	15,8	656	656	46,1	12,6	65	101																
-X-	7700																											
CV%	4,4																											
OBS	60																											
PROB F1	.0001																											
PROB F2	.0032																											
PROB F1*F2	.6712																											
LSD F1	190																											
LSD F2	510																											
LSD F1*F2	720																											

ANM: Sköldfläcksjuka = 0