



**RESULTATBLANKETT**

VPE Sortprovning

Plan: L7-1017 Höstvete. Sort \* behandling

ADB-nr: 07B761 Lån-fnr: LB-256-2005

Förs.v: Hushållningssällskapet, 0411-205 10

Sandby gård, Borrbý

Jbr-omr: 1b A

Gödsling Kg Medel N P K  
 2006-04-27 300 NS 27-3 (Axan) 81 9  
 2006-05-05 350 N 34 119

SIDA 1

Skördeår: 2006

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Staffan Nilsson 0411-205 11  
 2006-11-21

Sådatum : 2005-09-19

Förfukt: Kummin

Jordart: nmh I Mo

pH-värde: 6,6

Växtskydd

2006-05-17 Stereo 2.0 i 2:or  
 2006-06-19 Sumi A+Pirimor 0.5+0.25  
 2005-10-13 Arelon+Cougar 1.5+0.7  
 2006-06-18 Comet+Proline 0.25+0.6 i 2:or  
 2005-10-13 MN 235 1.0  
 2006-06-08 MCPA+Starane XL 2.0+0.7

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% v 08-18	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-18	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- längd cm 07-11	Plant- täthet höst % 11-09	Plant- täthet vår % 06-02	Strå- bryt- ning % 08-18	Mjöl- dagg % 06-20	Fall- tal 08-22	Brun- rost % 07-21	Svart- prick- sjuka % 07-12	DTR- VSC % 07-12
Svensk sortblandning	Obehandlat	9400	100	100	0,1	22,9	21,1			08-05	320	99	100	98	13	1		3	18	3
Hadm Cetus (SW) EU	Obehandlat	9260	100	99	0,1	22,7	19,9			08-01	316	88	100	98	13	1		3	6	1
Atlas (SW) EU	Obehandlat	10000	100	106	0,1	23,0	22,1			08-03	318	91	100	100	15	1		1	8	2
Hadm Brilliant (SW) EU	Obehandlat	9820	100	104	0,1	23,2	21,1			08-01	316	93	100	98	38	0		3	14	3
Toras (SW) EU	Obehandlat	9660	100	103	0,1	22,7	20,1			08-05	320	99	100	100	50	5		5	12	3
Had Türkis (SW) EU	Obehandlat	9730	100	104	0,1	22,4	21,6			08-01	316	94	100	98	20	0		8	6	2
CPBT Plymouth (PI) EU	Obehandlat	9250	100	98	0,4	22,8	21,0			07-29	313	75	100	98	40	1		2	10	3
CPBT Dover (PI) EU	Obehandlat	9300	100	99	0,1	22,2	20,3			08-05	320	71	100	100	30	0		3	20	4
IGP Impression (PI) EU	Obehandlat	10730	100	114	0,1	22,4	21,4			08-05	320	94	100	100	15	0		10	13	3
CPBT Cordiale (PI) EU	Obehandlat	9500	100	101	0,6	21,9	19,9			07-26	310	75	100	100	13	0		5	27	3
NiD Hermann (SSd) EU	Obehandlat	10660	100	113	0,2	22,4	20,4			08-01	316	98	100	100	25	2		1	12	2
NS Mulan, 3366 (SSd)	Obehandlat	10520	100	112	0,1	22,9	21,8			08-05	320	93	100	98	5	4		5	18	2
LP Skalmjeje (SSd) EU	Obehandlat	10380	100	110	0,1	22,2	21,4			08-03	318	96	100	100	25	3		10	7	3
Stru981435.3	Obehandlat	10560	100	112	0,1	22,8	22,2			08-03	318	101	100	98	5	1		7	20	3
Pajb Torrid (SSd) EU	Obehandlat	10440	100	111	0,1	22,9	22,3			08-08	323	99	100	100	23	0		5	4	2
DSV Samurai (SSd) EU	Obehandlat	9180	100	98	0,1	23,8	21,6			07-29	313	80	100	98	55	4		8	23	3
LP Anthus (SSd) EU	Obehandlat	10100	100	107	0,2	22,4	21,7			08-08	323	96	100	98	3	1		8	8	2
Svensk sortblandning	Behandlat	10790	115	100	0,3	23,3	22,1	39,5	13,1	08-06	321	98	100	98	3		250			
Hadm Cetus (SW) EU	Behandlat	9310	101	86	0,1	23,2	20,5	52,3	14,2	08-02	317	81	100	100	3		210			
Atlas (SW) EU	Behandlat	11070	111	103	0,1	23,4	22,3	46,9	13,0	08-04	319	84	100	100	3		330			
Hadm Brilliant (SW) EU	Behandlat	10910	111	101	0,1	23,2	21,8	41,1	13,2	08-02	317	94	100	100	5		120			
Toras (SW) EU	Behandlat	10440	108	97	0,1	22,9	20,3	44,6	13,5	08-06	321	98	100	98	3		100			
Had Türkis (SW) EU	Behandlat	10780	111	100	0,1	23,0	22,4	46,6	13,3	08-02	317	90	100	100	0		160			
CPBT Plymouth (PI) EU	Behandlat	10150	110	94	0,6	23,9	22,2	41,3	12,4	07-30	314	76	100	95	55		150			
CPBT Dover (PI) EU	Behandlat	10470	113	97	0,2	22,8	21,4	44,1	12,6	08-06	321	70	100	100	18		170			
IGP Impression (PI) EU	Behandlat	10810	101	100	0,1	23,5	22,4	47,5	13,0	08-06	321	91	100	100	3		370			
CPBT Cordiale (PI) EU	Behandlat	11120	117	103	0,2	22,2	21,5	44,5	12,7	07-27	311	71	100	100	3		340			
NiD Hermann (SSd) EU	Behandlat	11780	110	109	0,1	23,1	21,2	46,9	12,4	08-02	317	95	100	100	15		100			
NS Mulan, 3366 (SSd)	Behandlat	11660	111	108	0,1	23,5	22,5	48,2	12,9	08-06	321	91	100	100	0		300			
LP Skalmjeje (SSd) EU	Behandlat	12080	116	112	0,1	22,7	21,9	43,7	12,3	08-04	319	90	100	100	3		350			
Stru981435.3	Behandlat	11550	109	107	0,1	23,9	22,6	54,1	12,9	08-04	319	101	100	100	0		280			

ANM: Stråstyrka skörd, alla = 100.



# RESULTATBLANKETT

VPE Sortprovning

Plan: L7-1017 Höstvete. Sort \* behandling  
 ADB-nr: 07B761 Lån-fnr: LB-256-2005  
 Förs.v: Hushållningssällskapet, 0411-205 10  
 Sandby gård, Borrbý

SIDA 2

Skördeår: 2006

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Staffan Nilsson 0411-205 11  
 2006-11-21

Jbr-omr: 1b A  
 Gödsling Kg Medel N P K  
 2006-04-27 300 NS 27-3 (Axan) 81 9  
 2006-05-05 350 N 34 119

Sådatum : 2005-09-19  
 Förfukt: Kummin  
 Jordart: nmh I Mo  
 pH-värde: 6,6

Växtskydd  
 2006-05-17 Stereo 2.0 i 2:or  
 2006-06-19 Sumi A+Pirimor 0.5+0.25  
 2005-10-13 Arelon+Cougar 1.5+0.7  
 2006-06-18 Comet+Proline 0.25+0.6 i 2:or  
 2005-10-13 MN 235 1.0  
 2006-06-08 MCPA+Starane XL 2.0+0.7

		Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	1000-	Prot.-	Mog-	Mog-	Strå-	Plant-	Plant-	Strå-	Mjöl-	Fall-	Brun-	Svart-	DTR-		
		kg/ha	tal	tal	rens	halt	halt	k.v.	halt	nads-	nads-	längd	täthet	täthet	bryt-	dagg	tal	rost	prick-	VSC		
FÖRSÖKSLED:		vid	fak.1	fak.2	%	%	fältm	g	%	datum	tid,	cm	höst	vår	ning	%	08-22	%	sjuka	%		
		08-18				%	08-18				dagar	07-11	11-09	06-02	08-18	06-20	08-22	07-21	07-12	07-12		
Pajb Torrid (SSd) EU	Behandlat	10650	102	99	0,1	23,5	22,5	47,6	13,4	08-09	324	96	100	100	0		360					
DSV Samurai (SSd) EU	Behandlat	10340	113	96	0,2	24,2	22,0	50,8	12,6	07-30	314	79	100	100	38		60					
LP Anthus (SSd) EU	Behandlat	10510	104	97	0,1	23,0	22,2	46,4	13,0	08-09	324	93	100	100	3		160					
Svensk sortblandning	<20201>	10100		100	0,2	23,1	21,6	39,5	13,1		321	98	100	98	8	1	250	3	18	3		
Hadm Cetus (SW) EU	<20506>	9290		92	0,1	23,0	20,2	52,3	14,2		317	84	100	99	8	1	210	3	6	1		
Atlas (SW) EU	<20528>	10530		104	0,1	23,2	22,2	46,9	13,0		319	88	100	100	9	1	330	1	8	2		
Hadm Brilliant (SW) EU	<20507>	10360		103	0,1	23,2	21,5	41,1	13,2		317	93	100	99	21	0	120	3	14	3		
Toras (SW) EU	<20529>	10050		100	0,1	22,8	20,2	44,6	13,5		321	98	100	99	26	5	100	5	12	3		
Had Türkis (SW) EU	<20432>	10250		102	0,1	22,7	22,0	46,6	13,3		317	92	100	99	10	0	160	8	6	2		
CPBT Plymouth (PI) EU	<20530>	9700		96	0,5	23,4	21,6	41,3	12,4		314	76	100	96	48	1	150	2	10	3		
CPBT Dover (PI) EU	<20531>	9880		98	0,2	22,5	20,9	44,1	12,6		321	71	100	100	24	0	170	3	20	4		
IGP Impression (PI) EU	<20532>	10770		107	0,1	23,0	21,9	47,5	13,0		321	93	100	100	9	0	370	10	13	3		
CPBT Cordiale (PI) EU	<20533>	10310		102	0,4	22,1	20,7	44,5	12,7		311	73	100	100	8	0	340	5	27	3		
NiD Hermann (SSd) EU	<20342>	11220		111	0,2	22,8	20,8	46,9	12,4		317	96	100	100	20	2	100	1	12	2		
NS Mulan, 3366 (SSd)	<20316>	11090		110	0,1	23,2	22,1	48,2	12,9		321	92	100	99	3	4	300	5	18	2		
LP Skalmeye (SSd) EU	<20418>	11230		111	0,1	22,5	21,6	43,7	12,3		319	93	100	100	14	3	350	10	7	3		
Stru981435.3	<20437>	11060		110	0,1	23,4	22,4	54,1	12,9		319	101	100	99	3	1	280	7	20	3		
Pajb Torrid (SSd) EU	<20415>	10550		104	0,1	23,2	22,4	47,6	13,4		324	98	100	100	11	0	360	5	4	2		
DSV Samurai (SSd) EU	<20440>	9760		97	0,2	24,0	21,8	50,8	12,6		314	79	100	99	46	4	60	8	23	3		
LP Anthus (SSd) EU	<20417>	10300		102	0,2	22,7	21,9	46,4	13,0		324	94	100	99	3	1	160	8	8	2		
Obehandlat		9910	100		0,2	22,7	21,1				318	91	100	99	23	1		5	13	2		
Behandlat		10850	109		0,2	23,3	21,9	46,2	13,0		319	88	100	99	9		224					
-X-		10380																				
CV%		3,2																				
OBS		68																				
PROB F1		.0001																				
PROB F2		.0001																				
PROB F1*F2		.0242																				
LSD F1		160																				
LSD F2		470																				

ANM: Stråstyrka skörd, alla = 100.



**RESULTATBLANKETT**

VPE Sortprovning

Plan: L7-1017 Höstvete. Sort \* behandling

ADB-nr: 07B761 Län-fnr: LB-256-2005

Förs.v: Hushållningssällskapet, 0411-205 10

Sandby gård, Borrbý

Jbr-omr: 1b A

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2006-04-27	300	NS 27-3 (Axan)	81		9
2006-05-05	350	N 34	119		

SIDA 3

Skördeår: 2006

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Staffan Nilsson 0411-205 11  
 2006-11-21

Sådatum : 2005-09-19

Förfrukt: Kummin

Jordart: nmh I Mo

pH-värde: 6,6

Växtskydd

2006-05-17	Stereo 2.0 i 2:or
2006-06-19	Sumi A+Pirimor 0.5+0.25
2005-10-13	Arelon+Cougar 1.5+0.7
2006-06-18	Comet+Proline 0.25+0.6 i 2:or
2005-10-13	MN 235 1.0
2006-06-08	MCPA+Starane XL 2.0+0.7

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	1000-	Prot.-	Mog-	Mog-	Strå-	Plant-	Plant-	Strå-	Mjöl-	Fall-	Brun-	Svart-	DTR-		
	kg/ha vid 15% v 08-18	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm % 08-18	k.v. g	halt %	nads- datum	tid, dagar	längd cm 07-11	höst % 11-09	vår % 06-02	bryt- ning % 08-18	dagg % 06-20	tal 08-22	rost % 07-21	prick- sjuka % 07-12	VSC % 07-12		
LSD F1*F2	670																				

ANM: Stråstyrka skörd, alla = 100.