

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling
 ADB-nr: 07B985 Län-fnr: LC-429-2006
 Förs.v: Bengt Ekelund, 0705-65 40 60
 Malmövägen 459, Åstorp

SIDA 1

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utförarsvarig: Sven Persson 0708-94 53 73
 2007-11-01

Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K
 2006-08-26 20 Stallgödsel, Ton
 2007-04-04 240 NS 27-3 65 7
 2007-04-15 300 N 34 102

Sådatum : 2006-09-15
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 6,7

Växtskydd
 2006-09-18 Bacara 0,5, Boxer 0,5
 2007-05-03 Stereo 2,0
 2007-05-30 Comet 0,25, Proline 0,6
 2007-06-01 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% v	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- tid, dagar	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Fall- tal	Brun- rost %	Gul- rost %	Svart- prick- sjuka %
		08-07				08-08									08-07	07-24	07-04		07-04	07-04	07-04
Svensk sortblandning	Obehandlat	8090	100	100	0,1	13,3	12,5						07-20	308	30	92	2		0	1	35
TD Henrietta	Obehandlat	7130	100	88	0,1	13,2	12,3						07-18	306	15	87	3		0	0	23
PBIS Kris (95/91) (PI)	Obehandlat	8280	100	102	0,1	13,6	12,2						07-18	306	20	86	0		0	1	40
SW Gnejs, 45422	Obehandlat	7880	100	97	0,1	13,2	12,2						07-16	304	15	95	0		0	0	50
SW Harnesk, 46129	Obehandlat	7390	100	91	0,1	12,8	11,5						07-19	307	20	89	0		0	0	50
HT Olivin (SSd) EU	Obehandlat	8180	100	101	0,2	13,3	12,7						07-20	308	15	104	2		0	0	23
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Obehandlat	9000	100	111	0,1	13,3	13,0						07-19	307	20	89	0		0	1	35
SW Skotte, 48024	Obehandlat	7660	100	95	0,1	13,2	12,1						07-16	304	20	90	0		0	0	35
LW Tulsa 91W89-11 (PI)	Obehandlat	8900	100	110	0,1	13,5	12,2						07-17	305	60	83	1		0	0	25
SW Aperitif, 49107	Obehandlat	7370	100	91	0,1	13,1	11,9						07-17	305	30	89	0		0	0	55
Mon Opus (SSd)	Obehandlat	8460	100	105	0,2	13,5	12,5						07-18	306	15	94	1		0	1	28
Nic Leiffer, 98-3896B (PI)	Obehandlat	8950	100	111	0,1	13,3	13,4						07-16	304	45	99	0		1	3	40
PBIS Florett, 01/1035 (PI)	Obehandlat	7570	100	94	0,1	13,2	11,9						07-16	304	8	91	1		1	0	35
PBIS Boomer, 01/1024 (PI)	Obehandlat	8720	100	108	0,1	13,5	12,8						07-20	308	30	86	1		0	0	28
Stru Akrotos (SSd) EU	Obehandlat	8740	100	108	0,1	13,6	13,3						07-16	304	15	97	0		0	0	28
LP Skalmeye (SSd) EU	Obehandlat	8780	100	109	0,1	13,8	13,5						07-24	312	60	92	0		1	1	18
CPBT Robigus (PI) EU	Obehandlat	9000	100	111	0,1	13,1	11,9						07-18	306	65	85	1		0	2	25
Svensk sortblandning	Behandlat	9920	123	100	0,1	13,6	13,6	764	35,1	12,1	70,6	13	07-22	310	35	96		300			
TD Henrietta	Behandlat	8970	126	91	0,1	13,7	12,5	749	37,6	12,6	70,4	15	07-20	308	35	83		190			
PBIS Kris (95/91) (PI)	Behandlat	9020	109	91	0,1	14,0	13,1	723	38,0	12,3	70,5	14	07-22	310	10	90		170			
SW Gnejs, 45422	Behandlat	9650	122	97	0,1	13,2	12,4	761	38,5	12,1	70,4	14	07-18	306	20	93		250			
SW Harnesk, 46129	Behandlat	8910	121	90	0,1	13,3	12,6	736	33,0	12,1	70,1	15	07-21	309	35	88		270			
HT Olivin (SSd) EU	Behandlat	9180	112	93	0,1	14,1	13,8	769	36,5	13,0	70,1	13	07-21	309	25	103		300			
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	Behandlat	10550	117	106	0,1	13,4	13,1	773	42,7	11,6	71,4	14	07-17	305	20	93		220			
SW Skotte, 48024	Behandlat	9190	120	93	0,1	13,6	13,0	741	36,4	12,4	69,6	13	07-20	308	30	87		200			
LW Tulsa 91W89-11 (PI)	Behandlat	10200	115	103	0,2	13,6	13,4	764	34,4	12,0	70,4	14	07-20	308	65	84		290			
SW Aperitif, 49107	Behandlat	9890	134	100	0,1	13,4	12,7	720	39,1	11,8	70,0	14	07-17	305	40	87		260			
Mon Opus (SSd)	Behandlat	10120	120	102	0,2	14,6	14,2	733	41,5	12,1	70,6	14	07-20	308	30	95		220			
Nic Leiffer, 98-3896B (PI)	Behandlat	10430	117	105	0,1	13,7	13,8	768	45,5	11,9	71,4	13	07-20	308	60	96		220			
PBIS Florett, 01/1035 (PI)	Behandlat	9290	123	94	0,1	13,4	12,9	726	40,3	11,4	71,2	14	07-20	308	15	90		150			
PBIS Boomer, 01/1024 (PI)	Behandlat	10100	116	102	0,1	13,6	13,9	774	40,5	11,3	71,6	15	07-17	305	40	87		240			

ANM: Kraftig liggsäd.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B985 Län-fnr: LC-429-2006

Förs.v: Bengt Ekelund, 0705-65 40 60

Malmövägen 459, Åstorp

Jbr-omr: 2 A

Gödsling Kg

Medel

N P K

2006-08-26 20

Stallgödsel, Ton

2007-04-04 240

NS 27-3

65 7

2007-04-15 300

N 34

102

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Staffan Larsson

Utföransvarig:

Sven Persson 0708-94 53 73

2007-11-01

Sådatum : 2006-09-15

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: mmh mo LL

pH-värde: 6,7

Växtskydd

2006-09-18

Bacara 0,5, Boxer 0,5

2007-05-03

Stereo 2,0

2007-05-30

Comet 0,25, Proline 0,6

2007-06-01

Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% v 08-07	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Fall- tal	Brun- rost %	Gul- rost %	Svart- prick- sjuka %
Stru Akratos (SSd) EU	Behandlat	10030	115	101	0,1	14,1	13,9	763	44,9	12,0	71,0	12	07-21	309	25	99		250			
LP Skalmeye (SSd) EU	Behandlat	10690	122	108	0,2	15,2	15,3	756	40,1	11,1	72,1	12	07-24	312	65	93		320			
CPBT Robigus (PI) EU	Behandlat	10500	117	106	0,1	13,5	12,5	719	34,8	11,4	70,8	14	07-20	308	50	87		140			
Svensk sortblandning	<20201>	9000		100	0,1	13,5	13,1	764	35,1	12,1	70,6	13		309	33	94	2	300	0	1	35
TD Henrietta	<09611>	8050		89	0,1	13,5	12,4	749	37,6	12,6	70,4	15		307	25	85	3	190	0	0	23
PBIS Kris (95/91) (PI)	<09705>	8650		96	0,1	13,8	12,7	723	38,0	12,3	70,5	14		308	15	88	0	170	0	1	40
SW Gnejs, 45422	<09803>	8770		97	0,1	13,2	12,3	761	38,5	12,1	70,4	14		305	18	94	0	250	0	0	50
SW Harnesk, 46129	<09902>	8150		91	0,1	13,1	12,1	736	33,0	12,1	70,1	15		308	28	89	0	270	0	0	50
HT Olivin (SSd) EU	<09921>	8680		96	0,2	13,7	13,3	769	36,5	13,0	70,1	13		309	20	103	2	300	0	0	23
LP Cubus 590.4.96 (SSd)	<20015>	9770		109	0,1	13,4	13,1	773	42,7	11,6	71,4	14		306	20	91	0	220	0	1	35
SW Skotte, 48024	<20101>	8430		94	0,1	13,4	12,6	741	36,4	12,4	69,6	13		306	25	88	0	200	0	0	35
LW Tulsa 91W89-11 (PI)	<20107>	9550		106	0,2	13,6	12,8	764	34,4	12,0	70,4	14		307	63	83	1	290	0	0	25
SW Aperitif, 49107	<20202>	8630		96	0,1	13,3	12,3	720	39,1	11,8	70,0	14		305	35	88	0	260	0	0	55
Mon Opus (SSd)	<20231>	9290		103	0,2	14,1	13,4	733	41,5	12,1	70,6	14		307	23	95	1	220	0	1	28
Nic Leiffer, 98-3896B (PI)	<20310>	9690		108	0,1	13,5	13,6	768	45,5	11,9	71,4	13		306	53	97	0	220	1	3	40
PBIS Florett, 01/1035 (PI)	<20312>	8430		94	0,1	13,3	12,4	726	40,3	11,4	71,2	14		306	11	90	1	150	1	0	35
PBIS Boomer, 01/1024 (PI)	<20407>	9410		105	0,1	13,6	13,4	774	40,5	11,3	71,6	15		307	35	86	1	240	0	0	28
Stru Akratos (SSd) EU	<20413>	9390		104	0,1	13,9	13,6	763	44,9	12,0	71,0	12		307	20	98	0	250	0	0	28
LP Skalmeye (SSd) EU	<20418>	9740		108	0,2	14,5	14,4	756	40,1	11,1	72,1	12		312	63	92	0	320	1	1	18
CPBT Robigus (PI) EU	<20523>	9750		108	0,1	13,3	12,2	719	34,8	11,4	70,8	14		307	58	86	1	140	0	2	25
Obehandlat		8240	100		0,1	13,3	12,5							306	28	91	1		0	0	34
Behandlat		9800	119		0,1	13,8	13,3	749	38,8	12,0	70,7	14		308	35	91		235			
-X-		9020																			
CV%		3,2																			
OBS		68																			
PROB F1		.0001																			
PROB F2		.0001																			
PROB F1*F2		.1519																			
LSD F1		170																			
LSD F2		450																			

ANM: Kraftig liggsäd.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 105 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07B985 Län-fnr: LC-429-2006

Förs.v: Bengt Ekelund, 0705-65 40 60

Malmövägen 459, Åstorp

Jbr-omr: 2 A

Gödslng Kg

Medel

N P K

2006-08-26 20

Stallgödsel, Ton

65 7

2007-04-04 240

NS 27-3

102

2007-04-15 300

N 34

SIDA 3

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Staffan Larsson

Utföransvarig:

Sven Persson 0708-94 53 73

2007-11-01

Sådatum : 2006-09-15

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: mmh mo LL

pH-värde: 6,7

Växtskydd

2006-09-18

Bacara 0,5, Boxer 0,5

2007-05-03

Stereo 2,0

2007-05-30

Comet 0,25, Proline 0,6

2007-06-01

Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:

Skörd kg/ha vid 15% v	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol mg/kg	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Mjöl- dagg %	Fall- tal	Brun- rost %	Gul- rost %	Svart- prick- sjuka %
08-07					08-08								08-07	07-24	07-04		07-04	07-04	07-04
LSD F1*F2	640																		

ANM: Kraftig liggsäd.