



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sort \* Behandling.  
 ADB-nr: 07B581 Län-fnr: MC-971-2005  
 Förs.v: Hans Nilsson  
 Brunslöv, Hörby  
 Jbr-omr: 3 A

SIDA 1

Skördeår: 2005

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60  
 2005-09-27

Gödning Kg Medel N P K  
 2005-04-03 350 N 26 S 91  
 2005-05-04 200 Kalksalpeter 31

Sådatum : 2005-04-04  
 Förfrukt: Höstvet  
 Jordart: nmh Må mo LL  
 pH-värde: 6,8

Växtskydd  
 2005-05-03 Express 1 tbl, Cougar 0,2  
 2005-06-10 Stereo 0,6, Amistar 0,3

Försöksdesign: LC

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-15	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-15	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-15	Strå- bryt- ning % 08-15				
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																		
Sortblandning	Obehandlat	6280	100	100	0,3	18,7	15,3				08-08	126	95	85				
Dansk sortblandning	Obehandlat	5950	100	95	0,2	18,7	15,0				08-07	125	75	70				
Sej Sebastian (SW) EU	Obehandlat	6430	100	102	0,2	19,6	15,9				08-08	126	80	75				
Sej Isabella (SW) EU	Obehandlat	6300	100	100	0,2	20,1	15,9				08-09	127	80	70				
Sej Simba (SW) EU	Obehandlat	6830	100	109	0,4	18,5	14,6				08-06	124	70	70				
SW Maaren, 2546 EU	Obehandlat	5810	100	93	0,2	18,6	15,6				08-06	124	80	70				
SW Gustav, 2871	Obehandlat	6870	100	109	0,4	18,8	15,8				08-06	124	75	70				
SW Immer, 2518	Obehandlat	6390	100	102	0,2	18,8	15,6				08-07	125	95	95				
Bre Barke (PL) EU	Obehandlat	6520	100	104	0,3	19,1	15,6				08-11	129	80	80				
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Obehandlat	6170	100	98	0,3	18,6	15,6				08-06	124	85	85				
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	Obehandlat	6070	100	97	0,2	18,9	15,5				08-10	128	90	90				
Ack Auriga (PI) EU	Obehandlat	6560	100	104	0,4	18,8	15,0				08-07	125	85	80				
NFC Braemer (PI) EU	Obehandlat	6690	100	107	0,3	18,9	15,5				08-09	127	80	80				
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	Obehandlat	6260	100	100	0,2	19,5	16,2				08-10	128	65	60				
LP Orthegea (SSd)	Obehandlat	6770	100	108	0,2	19,6	16,1				08-07	125	100	100				
LP Pasadena (SSd) EU	Obehandlat	6030	100	96	0,2	19,7	15,4				08-11	129	95	90				
LP Mauritia (SSd) EU	Obehandlat	6170	100	98	0,2	19,6	15,8				08-11	129	90	85				
NS Bolina, 1898 (SSd)	Obehandlat	5970	100	95	0,3	18,0	15,5				08-05	123	80	70				
Mon Class, 183830 (SSd) EU	Obehandlat	6040	100	96	0,2	19,1	15,9				08-07	125	95	90				
Sortblandning	Behandlat	6520	104	100	0,4	17,5	14,2	688	41,7	12,4			95	90				
Dansk sortblandning	Behandlat	6650	112	102	0,3	17,9	14,1	695	43,3	11,8			80	75				
Sej Sebastian (SW) EU	Behandlat	6990	109	107	0,2	18,7	14,6	721	43,3	11,1			85	85				
Sej Isabella (SW) EU	Behandlat	7300	116	112	0,3	19,0	14,9	718	43,7	11,4			90	90				
Sej Simba (SW) EU	Behandlat	7220	106	111	0,4	17,2	14,1	682	42,7	11,9			85	85				
SW Maaren, 2546 EU	Behandlat	6350	109	97	0,2	17,8	14,3	702	43,1	11,3			90	85				
SW Gustav, 2871	Behandlat	7500	109	115	0,2	17,9	14,4	705	43,8	11,1			90	85				
SW Immer, 2518	Behandlat	6800	106	104	0,2	18,3	14,5	700	42,4	11,7			100	95				
Bre Barke (PL) EU	Behandlat	6930	106	106	0,3	18,7	14,5	719	47,3	12,1			85	85				
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Behandlat	6700	109	103	0,2	17,8	14,5	700	45,6	11,7			95	90				
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	Behandlat	6710	110	103	0,2	17,9	14,4	696	46,0	11,3			90	90				
Ack Auriga (PI) EU	Behandlat	7200	110	110	0,4	17,6	13,7	709	45,7	12,0			80	80				

ANM:


**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 401

Vårkorn. Sort \* Behandling.

ADB-nr: 07B581

Län-fnr: MC-971-2005

 Förs.v: Hans Nilsson  
Brunslöv, Hörby

Jbr-omr: 3 A

Gödsling Kg

Medel

N P K

2005-04-03 350

N 26 S

91

2005-05-04 200

Kalksalpeter

31

SIDA 2

Skördeår: 2005

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

Utförar-ansvarig:

Göran Tollmar 0708-16 10 60

2005-09-27

 Sådatum : 2005-04-04  
 Förfrukt: Höstvede  
 Jordart: nmh Må mo LL  
 pH-värde: 6,8

Växtskydd

2005-05-03

Express 1 tbl, Cougar 0,2

2005-06-10

Stereo 0,6, Amistar 0,3

Försöksdesign: LC

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-15	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 %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- bryt- ning %					
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																			
NFC Braemer (PI) EU	Behandlat	7220	108	111	0,3	18,1	14,4	705	45,0	11,6			85	85					
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	Behandlat	6660	106	102	0,3	18,2	15,0	687	40,6	11,0			80	75					
LP Orthega (SSd)	Behandlat	6910	102	106	0,2	18,9	15,1	712	44,9	12,2			100	100					
LP Pasadena (SSd) EU	Behandlat	6690	111	103	0,3	19,1	15,0	717	45,6	11,9			100	95					
LP Mauritia (SSd) EU	Behandlat	6860	111	105	0,2	18,7	15,3	716	43,5	11,5			95	90					
NS Bolina, 1898 (SSd)	Behandlat	6640	111	102	0,4	17,0	14,4	701	41,8	12,5			90	85					
Mon Class, 183830 (SSd) EU	Behandlat	6410	106	98	0,3	18,1	14,5	706	46,3	11,7			100	100					
Sortblandning	<09801>	6400		100	0,4	18,1	14,7	688	41,7	12,4		126	95	88					
Dansk sortblandning	<20217>	6300		98	0,3	18,3	14,5	695	43,3	11,8		125	78	73					
Sej Sebastian (SW) EU	<20220>	6710		105	0,2	19,2	15,2	721	43,3	11,1		126	83	80					
Sej Isabella (SW) EU	<20514>	6800		106	0,3	19,6	15,4	718	43,7	11,4		127	85	80					
Sej Simba (SW) EU	<20322>	7030		110	0,4	17,9	14,3	682	42,7	11,9		124	78	78					
SW Maaren, 2546 EU	<20324>	6080		95	0,2	18,2	14,9	702	43,1	11,3		124	85	78					
SW Gustav, 2871	<20306>	7180		112	0,3	18,4	15,1	705	43,8	11,1		124	83	78					
SW Immer, 2518	<20132>	6590		103	0,2	18,6	15,0	700	42,4	11,7		125	98	95					
Bre Barke (PL) EU	<09622>	6730		105	0,3	18,9	15,0	719	47,3	12,1		129	83	83					
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	<09929>	6430		101	0,3	18,2	15,1	700	45,6	11,7		124	90	88					
NFC Tipple, 401-11 (PI) EU	<20327>	6390		100	0,2	18,4	14,9	696	46,0	11,3		128	90	90					
Ack Auriga (PI) EU	<20515>	6880		107	0,4	18,2	14,4	709	45,7	12,0		125	83	80					
NFC Braemer (PI) EU	<20323>	6960		109	0,3	18,5	15,0	705	45,0	11,6		127	83	83					
Pajb Scandium, 18147-52 (SSd)	<20313>	6460		101	0,3	18,9	15,6	687	40,6	11,0		128	73	68					
LP Orthega (SSd)	<09610>	6840		107	0,2	19,3	15,6	712	44,9	12,2		125	100	100					
LP Pasadena (SSd) EU	<09901>	6360		99	0,3	19,4	15,2	717	45,6	11,9		129	98	93					
LP Mauritia (SSd) EU	<20417>	6510		102	0,2	19,2	15,6	716	43,5	11,5		129	93	88					
NS Bolina, 1898 (SSd)	<20130>	6310		99	0,4	17,5	14,9	701	41,8	12,5		123	85	78					
Mon Class, 183830 (SSd) EU	<20222>	6230		97	0,3	18,6	15,2	706	46,3	11,7		125	98	95					
Obehandlat		6320	100		0,3	19,0	15,6					126	84	80					
Behandlat		6860	108		0,3	18,1	14,5	704	44,0	11,7			90	88					
-X-		6590																	

ANM:

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 401

Vårkorn. Sort \* Behandling.

ADB-nr: 07B581

Län-fnr: MC-971-2005

Förs.v: Hans Nilsson  
Brunslöv, Hörby

Jbr-omr: 3 A

Gödslng Kg  
2005-04-03 350  
2005-05-04 200Medel  
N 26 S  
KalksalpeterN P K  
91  
31

SIDA 3

Skördeår: 2005

Ansvarig vid FFE:  
Utförar-ansvarig:  
2005-09-27Staffan Larsson  
Göran Tollmar 0708-16 10 60Sådatum : 2005-04-04  
Förfrukt: Höstvede  
Jordart: nmh Må mo LL  
pH-värde: 6,8Växtskydd  
2005-05-03 Express 1 tbl, Cougar 0,2  
2005-06-10 Stereo 0,6, Amistar 0,3

Försöksdesign: LC

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-15	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-15	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-15	Strå- bryt- ning % 08-15				
FÖRSÖKSLED:																	
CV%	2,7																
OBS	76																
PROB F1	.0001																
PROB F2	.0001																
PROB F1*F2	.6253																
LSD F1	400																

ANM: