

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 501 Havre. Sort \* Behandling  
 ADB-nr: 07B587 Län-fnr: LC-402-2005  
 Förs.v: Jan Arvidsson, 0703-78 47 66  
 Höljarp svägen 72, Åstorp  
 Jbr-omr: 2 A

SIDA 1

Skördeår: 2005

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Sven Persson 0708-94 53 73  
 2005-09-19

Gödsling Kg Medel N P K  
 2005-04-25 500 NS 27-3 (Axan) 135

Sådatum : 2005-04-02  
 Förfrukt: Höstvet  
 Jordart:  
 pH-värde:

Växtskydd  
 2005-05-19 Harmony 2,0, Starane XL 0,7,  
 2005-05-19 Mn235 1,5  
 2005-06-09 Tilt Top 0,4, Comet 0,4  
 2005-06-09 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-18	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- längd cm	Plant- täthet vár %	Strå- bryt- ning %	Blad- fläck- sjuka %	Grön- skott %	Drös- ning per m <sup>2</sup> 08-22	
																			05-25
SW Belinda	Obehandlat	8700	100	100	0,9	13,3	14,2				08-10	130	75	115	100	25	6	0	2
SW Ingeborg, 98195	Obehandlat	8690	100	100	1,3	13,9	14,4				08-08	128	95	104	100	5	4	1	1
SW Betania, 99142	Obehandlat	7590	100	87	1,7	14,7	14,4				08-10	130	97	112	99	4	6	0	1
SW Gunhild, 923100	Obehandlat	8130	100	93	1,4	13,9	14,4				08-09	129	97	113	100	4	6	0	1
SW Stork	Obehandlat	8540	100	98	0,7	13,7	14,2				08-09	129	93	113	100	8	4	0	1
SW Kerstin, 96255	Obehandlat	8660	100	99	1,0	14,2	14,1				08-11	131	88	115	100	8	4	0	1
LW Markant (8805-9)(PI) EU	Obehandlat	8880	100	102	1,0	14,2	13,7				08-11	131	75	113	100	25	5	0	2
IGP Dominik (PI) EU	Obehandlat	8910	100	102	1,2	12,7	12,1				08-06	126	60	103	100	35	8	1	1
Ser Chantilly (SSd) EU	Obehandlat	8520	100	98	1,0	13,1	13,0				08-08	128	60	113	100	40	5	0	0
NS Freddy (SSd)	Obehandlat	8810	100	101	1,0	13,6	13,6				08-08	128	80	117	100	20	5	0	2
NS Ivory, 1259 (SSd) EU	Obehandlat	8380	100	96	1,1	14,7	14,5				08-09	129	80	112	99	20	5	0	2
Se Paddock (SSd) EU	Obehandlat	8530	100	98	1,3	13,3	13,2				08-10	130	40	101	100	55	4	1	0
NS 04/309 (SSd)	Obehandlat	6720	100	77	1,2	13,3	13,5				08-09	129	99	93	98	1	4	0	1
LP Flämingskurz (SW) EU	Obehandlat	7860	100	90	1,7	12,9	12,2				08-05	125	94	72	100	5	12	0	0
BE Fabian (SSd) EU	Obehandlat	8090	100	93	1,6	13,2	12,4				08-07	127	75	76	100	25	10	0	0
SW Belinda	Behandlat	8260	95	100	1,5	14,2	14,5	495	35,7	10,9	08-11	131	94	113	100	6	0	0	3
SW Ingeborg, 98195	Behandlat	8380	96	101	1,1	13,6	13,1	510	40,9	10,9	08-09	129	89	103	99	11	0	0	1
SW Betania, 99142	Behandlat	7380	97	89	1,8	14,8	14,1	509	43,4	11,6	08-11	131	97	116	99	4	0	1	2
SW Gunhild, 923100	Behandlat	7620	94	92	1,6	14,1	13,8	503	36,8	11,1	08-10	130	95	107	99	5	1	0	0
SW Stork	Behandlat	8460	99	102	1,5	13,8	13,5	485	39,7	10,8	08-11	131	99	106	99	1	0	0	1
SW Kerstin, 96255	Behandlat	8010	92	97	2,2	14,2	14,3	498	34,1	10,8	08-12	132	99	113	99	1	0	1	1
LW Markant (8805-9)(PI) EU	Behandlat	8230	93	100	0,9	13,9	14,2	515	35,8	10,4	08-12	132	80	107	99	20	0	1	2
IGP Dominik (PI) EU	Behandlat	8300	93	100	1,5	12,9	13,2	490	34,2	11,0	08-12	127	83	107	99	18	0	1	0
Ser Chantilly (SSd) EU	Behandlat	8350	98	101	0,6	13,4	13,4	518	36,2	11,1	08-09	129	93	113	100	5	0	0	1
NS Freddy (SSd)	Behandlat	8120	92	98	1,0	13,7	14,1	531	35,6	11,0	08-09	129	89	108	99	5	0	1	1
NS Ivory, 1259 (SSd) EU	Behandlat	8010	96	97	1,8	14,5	14,4	524	45,7	10,8	08-10	130	90	110	99	8	0	0	3
Se Paddock (SSd) EU	Behandlat	7540	88	91	0,9	13,4	13,2	529	32,9	11,6	08-11	131	75	97	99	20	1	0	1
NS 04/309 (SSd)	Behandlat	6780	101	82	2,2	13,4	13,3	466	35,4	11,7	08-11	131	98	99	98	3	0	1	2
LP Flämingskurz (SW) EU	Behandlat	7840	100	95	2,2	13,0	11,0	431	36,0	11,0	08-07	127	99	70	100	1	1	0	1
BE Fabian (SSd) EU	Behandlat	8160	101	99	2,5	13,2	11,8	432	31,9	10,6	08-09	129	85	76	100	15	1	0	1
SW Belinda	<09430>	8480		100	1,2	13,8	14,4	495	35,7	10,9		131	85	114	100	16	3	0	2

ANM:


**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

 Plan: L7- 501 Havre. Sort \* Behandling  
 ADB-nr: 07B587 Län-fnr: LC-402-2005  
 Förs.v: Jan Arvidsson, 0703-78 47 66  
 Höljarp svägen 72, Åstorp  
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K  
 2005-04-25 500 NS 27-3 (Axan) 135

SIDA 2

Skördeår: 2005

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Sven Persson 0708-94 53 73  
 2005-09-19

 Sådatum : 2005-04-02  
 Förfrukt: Höstvet  
 Jordart:  
 pH-värde:

 Växtskydd  
 2005-05-19 Harmony 2,0, Starane XL 0,7,  
 2005-05-19 Mn235 1,5  
 2005-06-09 Tilt Top 0,4, Comet 0,4  
 2005-06-09 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:	Skörd	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-längd cm	Plant-täthet vår %	Strå-bryt-ning %	Blad-fläck-sjuka %	Grön-skott %	Drös-ning per m <sup>2</sup>
	kg/ha vid 15% vh 08-18				08-22	05-25								07-11				
SW Ingeborg, 98195 <20127>	8530		101	1,2	13,8	13,8	510	40,9	10,9		129	92	104	100	8	2	0	1
SW Betania, 99142 <20128>	7490		88	1,8	14,8	14,3	509	43,4	11,6		131	97	114	99	4	3	0	1
SW Gunhild, 923100 <09718>	7880		93	1,5	14,0	14,1	503	36,8	11,1		130	96	110	100	4	3	0	0
SW Stork <09431>	8500		100	1,1	13,8	13,9	485	39,7	10,8		130	96	110	100	4	2	0	1
SW Kerstin, 96255 <09930>	8330		98	1,6	14,2	14,2	498	34,1	10,8		132	93	114	100	4	2	0	1
LW Markant (8805-9)(PI) EU <09811>	8550		101	1,0	14,1	14,0	515	35,8	10,4		132	78	110	100	23	3	0	2
IGP Dominik (PI) EU <20421>	8600		101	1,4	12,8	12,7	490	34,2	11,0		127	71	105	100	26	4	1	0
Ser Chantilly (SSd) EU <09819>	8440		99	0,8	13,3	13,2	518	36,2	11,1		129	76	113	100	23	3	0	1
NS Freddy (SSd) <09720>	8470		100	1,0	13,7	13,9	531	35,6	11,0		129	85	113	100	13	2	0	1
NS Ivory, 1259 (SSd) EU <20229>	8200		97	1,5	14,6	14,5	524	45,7	10,8		130	85	111	99	14	3	0	2
Se Paddock (SSd) EU <20526>	8040		95	1,1	13,4	13,2	529	32,9	11,6		131	58	99	100	38	2	0	0
NS 04/309 (SSd) <20510>	6750		80	1,7	13,4	13,4	466	35,4	11,7		130	98	96	98	2	2	0	1
LP Flämingskurz (SW) EU <20422>	7850		93	2,0	13,0	11,6	431	36,0	11,0		126	97	71	100	3	6	0	0
BE Fabian (SSd) EU <20441>	8130		96	2,1	13,2	12,1	432	31,9	10,6		128	80	76	100	20	6	0	0
Obehandlat	8330	100		1,2	13,6	13,6					129	80	105	100	19	6	0	1
Behandlat	7960	96		1,6	13,7	13,5	496	37,0	11,0		130	91	103	99	8	0	0	1
-X-	8150																	
CV%	4,6																	
OBS	60																	
PROB F1	.3029																	
PROB F2	.0001																	
PROB F1*F2	.7473																	
LSD F1	2430																	
LSD F2	540																	
LSD F1*F2	800																	

ANM: