


**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

 Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort \* Behandling.  
 ADB-nr: 07B585 Län-fnr: MC-973-2005  
 Fors.v: Göran Brynell  
 Västrabo, Trelleborg  
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 1

Skördeår: 2005

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60  
 2005-09-20

 Gödsling Kg Medel N P K  
 2005-03-31 410 NS 27-3 (Axan) 111

 Sådatum : 2005-04-01  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh Mä LL  
 pH-värde: 7,3

 Växtskydd  
 2005-06-08 MCPA 1,5, Starane 180 0,3,  
 2005-06-08 Express 1,75  
 2005-06-09 Stereo 0,6, Amistar 0,3

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-09	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- längd cm 07-19	Strå- bryt- ning % 08-09	Ax- bryt- ning % 08-09				
Sortblandning	Obehandlat	7290	100	100	0,4	16,3	14,7				08-05	126	72	3	0				
Dansk sortblandning	Obehandlat	7420	100	102	0,3	16,0	14,7				08-04	125	69	0	0				
Sej Barabas (SW) EU	Obehandlat	7910	100	109	0,4	16,1	15,2				08-05	126	68	0	0				
Ni Troon (SW) EU	Obehandlat	7680	100	105	0,3	15,7	14,5				08-02	123	75	5	0				
Sej Christina (SW) EU	Obehandlat	7890	100	108	0,4	16,1	14,7				08-02	123	73	0	3				
LP 1036.05.00 (SW) EU	Obehandlat	7980	100	110	0,4	16,2	14,6				08-04	125	85	3	3				
CM 2125 (SW) EU	Obehandlat	7250	100	100	0,3	16,4	14,8				08-05	126	67	0	0				
SW 27247	Obehandlat	7830	100	107	0,3	16,4	15,0				08-05	126	61	3	0				
Hadm Frieda, 18635-98 (SW)	Obehandlat	7210	100	99	0,4	16,4	14,9				08-03	124	73	3	3				
SW Catriona, 2617	Obehandlat	7350	100	101	0,3	15,5	14,7				08-04	125	76	3	3				
SW Makof, 2615	Obehandlat	6660	100	91	0,3	15,8	14,7				08-02	123	79	0	3				
Sej Power (SW) EU	Obehandlat	6880	100	94	0,4	16,4	15,0				08-04	125	62	0	0				
Br Isotta (PI) EU	Obehandlat	6970	100	96	0,4	16,6	14,6				08-01	122	72	3	0				
SecD Josefin (PI) EU	Obehandlat	7580	100	104	0,3	16,0	14,8				08-03	124	71	0	3				
IPG Margret (PI) EU	Obehandlat	6990	100	96	0,5	15,6	14,3				08-02	123	72	3	0				
NFC Cristalia (PI) EU	Obehandlat	7940	100	109	0,3	15,8	15,2				08-03	124	68	3	0				
Br 7571-H33 (PI) EU	Obehandlat	7410	100	102	0,4	15,9	14,4				08-02	123	80	3	0				
Ni Henley (SSd) EU	Obehandlat	7370	100	101	0,3	15,9	14,2				08-02	123	68	0	5				
Ceb Jersey (SSd) EU	Obehandlat	7410	100	102	0,3	16,3	15,2				08-05	126	67	5	0				
NS Justina (SSd) EU	Obehandlat	7710	100	106	0,4	15,8	14,5				08-01	122	74	3	0				
NS Annabell (SSd)	Obehandlat	7350	100	101	0,4	16,0	14,6				08-03	124	78	0	0				
BWB 6920b11 (SSd) EU	Obehandlat	6970	100	96	0,4	16,3	14,6				08-04	125	71	0	0				
Ack 99314771 (SSd) EU	Obehandlat	7700	100	106	0,3	15,6	14,6				08-04	125	66	3	0				
NFC Carafe (SSd) EU	Obehandlat	7130	100	98	0,3	15,4	14,1				08-01	122	68	0	3				
Sortblandning	Behandlat	8110	111	100	0,3	15,3	14,3	704	47,8	10,7			75	0	3				
Dansk sortblandning	Behandlat	8060	109	99	0,3	15,4	14,3	707	47,7	10,9			61	3	0				
Sej Barabas (SW) EU	Behandlat	7980	101	98	0,3	15,6	14,3	717	47,9	10,7			71	0	0				
Ni Troon (SW) EU	Behandlat	7910	103	98	0,3	15,1	14,0	693	46,8	11,3			69	0	0				
Sej Christina (SW) EU	Behandlat	7970	101	98	0,4	15,2	14,0	689	41,4	11,3			69	3	3				
LP 1036.05.00 (SW) EU	Behandlat	8050	101	99	0,2	15,7	14,4	700	54,2	10,5			88	0	0				
CM 2125 (SW) EU	Behandlat	8060	111	99	0,2	15,3	14,0	674	46,1	11,6			67	0	3				

ANM:


**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort \* Behandling.

ADB-nr: 07B585 Län-fnr: MC-973-2005

 Fors.v: Göran Brynell  
 Västrabo, Trelleborg

Jbr-omr: 1a A

 Gödsling Kg  
 2005-03-31 410

 Medel  
 NS 27-3 (Axan)

 N P K  
 111

SIDA 2

Skördeår: 2005

 Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60  
 2005-09-20

 Sådatum : 2005-04-01  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh Mä LL  
 pH-värde: 7,3

 Växtskydd  
 2005-06-08 MCPA 1,5, Starane 180 0,3,  
 2005-06-08 Express 1,75  
 2005-06-09 Stereo 0,6, Amistar 0,3

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-09	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- längd cm 07-19	Strå- bryt- ning % 08-09	Ax- bryt- ning % 08-09				
SW 27247	Behandlat	8100	104	100	0,2	15,4	14,0	694	43,2	10,5			59	0	0				
Hadm Frieda, 18635-98 (SW)	Behandlat	8220	114	101	0,2	15,4	14,8	738	49,1	11,1			80	0	0				
SW Catriona, 2617	Behandlat	7500	102	93	0,3	15,2	14,4	720	45,5	10,8			79	3	0				
SW Makof, 2615	Behandlat	7630	114	94	0,3	15,2	13,9	705	44,4	11,2			76	0	0				
Sej Power (SW) EU	Behandlat	8000	116	99	0,2	15,8	14,5	712	48,5	10,3			62	5	0				
Br Isotta (PI) EU	Behandlat	7410	106	91	0,4	15,6	14,1	692	54,9	11,2			76	3	3				
SecD Josefin (PI) EU	Behandlat	7760	102	96	0,3	15,6	14,3	720	46,7	11,1			72	5	3				
IPG Margret (PI) EU	Behandlat	7680	110	95	0,3	15,0	14,4	729	49,3	11,1			75	0	0				
NFC Cristalia (PI) EU	Behandlat	8320	105	103	0,3	15,4	14,4	732	50,9	10,8			61	0	0				
Br 7571-H33 (PI) EU	Behandlat	8160	110	101	0,3	15,4	13,9	684	46,2	10,7			77	0	0				
Ni Henley (SSd) EU	Behandlat	7940	108	98	0,2	16,1	14,2	685	52,8	10,5			74	0	0				
Ceb Jersey (SSd) EU	Behandlat	7600	103	94	0,2	15,4	14,7	710	45,7	11,1			70	0	5				
NS Justina (SSd) EU	Behandlat	7940	103	98	0,3	15,3	13,7	696	46,2	11,7			80	3	3				
NS Annabell (SSd)	Behandlat	7970	109	98	0,3	15,1	14,1	699	42,7	11,1			76	0	3				
BWB 6920b11 (SSd) EU	Behandlat	7590	109	94	0,3	15,7	14,0	691	47,8	10,9			71	3	0				
Ack 99314771 (SSd) EU	Behandlat	7880	102	97	0,2	15,3	14,1	706	51,4	11,0			58	0	0				
NFC Carafe (SSd) EU	Behandlat	7910	111	98	0,3	14,8	13,6	673	49,5	11,1			68	5	3				
Sortblandning	<09801>	7700		100	0,4	15,8	14,5	704	47,8	10,7		126	74	1	1				
Dansk sortblandning	<20217>	7740		101	0,3	15,7	14,5	707	47,7	10,9		125	65	1	0				
Sej Barabas (SW) EU	<20516>	7950		103	0,4	15,9	14,7	717	47,9	10,7		126	69	0	0				
Ni Troon (SW) EU	<20517>	7800		101	0,3	15,4	14,2	693	46,8	11,3		123	72	3	0				
Sej Christina (SW) EU	<20518>	7930		103	0,4	15,7	14,3	689	41,4	11,3		123	71	1	3				
LP 1036.05.00 (SW) EU	<20519>	8020		104	0,3	16,0	14,5	700	54,2	10,5		125	87	1	1				
CM 2125 (SW) EU	<20520>	7660		100	0,3	15,9	14,4	674	46,1	11,6		126	67	0	1				
SW 27247	<20403>	7960		103	0,3	15,9	14,5	694	43,2	10,5		126	60	1	0				
Hadm Frieda, 18635-98 (SW)	<20308>	7710		100	0,3	15,9	14,8	738	49,1	11,1		124	76	1	1				
SW Catriona, 2617	<20204>	7420		96	0,3	15,4	14,5	720	45,5	10,8		125	77	3	1				
SW Makof, 2615	<20203>	7150		93	0,3	15,5	14,3	705	44,4	11,2		123	77	0	1				
Sej Power (SW) EU	<20321>	7440		97	0,3	16,1	14,7	712	48,5	10,3		125	62	3	0				
Br Isotta (PI) EU	<20521>	7190		93	0,4	16,1	14,3	692	54,9	11,2		122	74	3	1				
SecD Josefin (PI) EU	<20413>	7670		100	0,3	15,8	14,5	720	46,7	11,1		124	72	3	3				

ANM:



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort \* Behandling.  
 ADB-nr: 07B585 Län-fnr: MC-973-2005  
 Förs.v: Göran Brynell  
 Västrabo, Trelleborg  
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 3

Skördeår: 2005

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson  
 Utförar-ansvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60  
 2005-09-20

Gödsling Kg Medel N P K  
 2005-03-31 410 NS 27-3 (Axan) 111

Sådatum : 2005-04-01  
 Förfrukt: Sockerbetor  
 Jordart: nmh Mä LL  
 pH-värde: 7,3

Växtskydd  
 2005-06-08 MCPA 1,5, Starane 180 0,3,  
 2005-06-08 Express 1,75  
 2005-06-09 Stereo 0,6, Amistar 0,3

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-09	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- längd cm 07-19	Strå- bryt- ning % 08-09	Ax- bryt- ning % 08-09				
IPG Margret (PI) EU <20411>	7340		95	0,4	15,3	14,3	729	49,3	11,1		123	74	1	0				
NFC Cristalia (PI) EU <20522>	8130		106	0,3	15,6	14,8	732	50,9	10,8		124	64	1	0				
Br 7571-H33 (PI) EU <20523>	7790		101	0,4	15,7	14,1	684	46,2	10,7		123	79	1	0				
Ni Henley (SSd) EU <20524>	7660		99	0,3	16,0	14,2	685	52,8	10,5		123	71	0	3				
Ceb Jersey (SSd) EU <09909>	7500		97	0,3	15,9	14,9	710	45,7	11,1		126	68	3	3				
NS Justina (SSd) EU <20328>	7830		102	0,4	15,6	14,1	696	46,2	11,7		122	77	3	1				
NS Annabell (SSd) <09747>	7660		100	0,4	15,6	14,3	699	42,7	11,1		124	77	0	1				
BWB 6920b11 (SSd) EU <20418>	7280		95	0,4	16,0	14,3	691	47,8	10,9		125	71	1	0				
Ack 99314771 (SSd) EU <20525>	7790		101	0,3	15,5	14,3	706	51,4	11,0		125	62	1	0				
NFC Carafe (SSd) EU <20534>	7520		98	0,3	15,1	13,8	673	49,5	11,1		122	68	3	3				
Obehandlat	7410	100		0,4	16,0	14,7					124	71	2	1				
Behandlat	7910	107		0,3	15,4	14,2	703	47,8	11,0			71	1	1				
-X-	7660																	
CV%	3,0																	
OBS	96																	
PROB F1	.0001																	
PROB F2	.0001																	
PROB F1*F2	.1139																	
LSD F1	220																	
LSD F2	370																	
LSD F1*F2	540																	

ANM: