



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * Behandling
 ADB-nr: 07BC80 Län-fnr: MC-925-2008
 Förs.v: Mats & Jan Ingvarsson
 Brönnetorp, Klagstorp
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 1

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Göran Tollmar 0708-161060
 2008-09-18

Gödsling Kg Medel N P K
 2008-04-22 500 NPK 21-3-10 103 13 48

Sådatum : 2008-04-22
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh sa LL
 pH-värde: 7,2

Växtskydd
 2008-05-25 Ariane S 2,5
 2008-06-14 Stereo 0,8, Amistar 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	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- längd cm 07-28	Mjöl- dagg % 07-17	Ax- bryt- ning % 08-16			
F Ö R S Ö K S L E D :																			
Sortblandning	Obehandlat	7360	100	100	1,1	17,8	713		10,6	60,9	13			83	0	8			
NFC Publican (NoS) EU	Obehandlat	7250	100	99	0,5	18,0	705		10,3	62,1	13			84	0	5			
Lim Calcule (SSd) EU	Obehandlat	7350	100	100	0,6	18,0	709		10,1	61,4	13			82	0	8			
PF 12079-51 (SW) EU	Obehandlat	7330	100	100	0,5	18,0	697		10,0	61,4	12			86	0	8			
NFC Cropton (SW) EU	Obehandlat	7680	100	104	0,4	18,0	706		9,9	62,8	14			86	0	5			
LP Viktoriana (SW) EU	Obehandlat	7160	100	97	0,4	18,0	717		11,2	60,9	18			79	0	5			
Sej 044074 (SW) EU	Obehandlat	7460	100	101	0,4	17,8	710		9,9	61,2	12			76	0	5			
Sej 067063 (SW) EU	Obehandlat	7170	100	97	0,4	17,5	703		10,4	61,1	14			76	0	5			
Sej 067215 (SW) EU	Obehandlat	7190	100	98	0,6	18,4	685		10,2	61,6	13			82	0	5			
IGP Primadonna (SSd) EU	Obehandlat	6550	100	89	0,5	18,4	696		10,9	60,7	12			86	1	8			
NS Audrey (SSd) EU	Obehandlat	7270	100	99	0,4	19,0	710		10,1	61,8	14			81	5	10			
LP 1233.6.04 (SSd) EU	Obehandlat	7430	100	101	0,3	17,8	706		10,2	61,7	13			80	0	10			
Lim Kangoo (SSd) EU	Obehandlat	6610	100	90	0,7	18,3	700		10,7	61,7	13			86	3	8			
PF 11261-52 (NoS) EU	Obehandlat	6730	100	91	0,4	18,0	699		10,1	61,4	10			72	0	10			
Sortblandning	Behandlat	7200	98	100	0,4	18,0	714	56,2	10,5	61,3	14	08-01	101			5			
NFC Publican (NoS) EU	Behandlat	7630	105	106	0,6	18,3	706	58,6	10,1	62,2	12	08-09	109			5			
Lim Calcule (SSd) EU	Behandlat	7500	102	104	0,4	18,4	710	54,3	10,1	61,0	13	08-06	106			10			
PF 12079-51 (SW) EU	Behandlat	6940	95	96	0,5	18,2	698	56,7	9,9	61,7	11	08-04	104			10			
NFC Cropton (SW) EU	Behandlat	7310	95	102	0,5	17,9	709	58,8	9,9	62,3	13	08-07	107			8			
LP Viktoriana (SW) EU	Behandlat	6840	96	95	0,5	18,2	719	60,7	11,0	61,0	16	08-06	106			5			
Sej 044074 (SW) EU	Behandlat	7710	103	107	0,5	18,3	713	56,0	9,7	61,6	13	08-06	106			5			
Sej 067063 (SW) EU	Behandlat	7240	101	101	0,6	17,7	703	57,8	10,0	61,2	13	08-07	107			5			
Sej 067215 (SW) EU	Behandlat	7350	102	102	0,7	18,4	688	58,5	10,3	61,3	12					5			
IGP Primadonna (SSd) EU	Behandlat	6400	98	89	0,7	18,5	698	57,2	10,8	60,8	10	08-01	101			5			
NS Audrey (SSd) EU	Behandlat	7090	98	99	0,6	18,5	711	58,5	10,1	61,4	12	08-07	107			10			
LP 1233.6.04 (SSd) EU	Behandlat	7840	106	109	0,5	18,1	713	56,8	9,9	62,5	14	08-07	107			5			
Lim Kangoo (SSd) EU	Behandlat	7140	108	99	0,5	18,4	703	57,2	10,4	61,8	12	08-07	107			5			
PF 11261-52 (NoS) EU	Behandlat	7100	106	99	0,5	18,2	703	54,0	10,4	61,7	10	08-04	104			8			
Sortblandning	<09801>	7280		100	0,8	17,9	713	56,2	10,6	61,1	14		101	83	0	6			
NFC Publican (NoS) EU	<20614>	7440		102	0,5	18,2	706	58,6	10,2	62,1	12		109	84	0	5			
Lim Calcule (SSd) EU	<20728>	7420		102	0,5	18,2	710	54,3	10,1	61,2	13		106	82	0	9			

ANM :



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * Behandling
 ADB-nr: 07BC80 Län-fnr: MC-925-2008
 Försv: Mats & Jan Ingvarsson
 Brönnetorp, Klagstorp
 Jbr-omr: 1a A

SIDA 2

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Göran Tollmar 0708-161060
 2008-09-18

Gödsling Kg Medel N P K
 2008-04-22 500 NPK 21-3-10 103 13 48

Sådatum : 2008-04-22
 Förfrukt: Sockerbetor
 Jordart: nmh sa LL
 pH-värde: 7,2

Växtskydd
 2008-05-25 Ariane S 2,5
 2008-06-14 Stereo 0,8, Amistar 0,25

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	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- längd cm 07-28	Mjöl- dagg % 07-17	Ax- bryt- ning % 08-16			
F Ö R S Ö K S L E D :																		
PF 12079-51 (SW) EU <20821>	7140		98	0,5	18,1	697	56,7	10,0	61,6	12		104	86	0	9			
NFC Cropton (SW) EU <20822>	7490		103	0,4	17,9	708	58,8	9,9	62,6	14		107	86	0	6			
LP Viktoriana (SW) EU <20823>	7000		96	0,5	18,1	718	60,7	11,1	61,0	17		106	79	0	5			
Sej 044074 (SW) EU <20824>	7590		104	0,5	18,1	711	56,0	9,8	61,4	12		106	76	0	5			
Sej 067063 (SW) EU <20825>	7210		99	0,5	17,6	703	57,8	10,2	61,1	13		107	76	0	5			
Sej 067215 (SW) EU <20826>	7270		100	0,7	18,4	687	58,5	10,2	61,4	12			82	0	5			
IGP Primadonna (SSd) EU <20827>	6480		89	0,6	18,5	697	57,2	10,8	60,7	11		101	86	1	6			
NS Audrey (SSd) EU <20828>	7180		99	0,5	18,7	711	58,5	10,1	61,6	13		107	81	5	10			
LP 1233.6.04 (SSd) EU <20829>	7630		105	0,4	18,0	709	56,8	10,1	62,1	13		107	80	0	8			
Lim Kangoo (SSd) EU <20830>	6870		94	0,6	18,4	702	57,2	10,6	61,7	13		107	86	3	6			
PF 11261-52 (NoS) EU <20831>	6920		95	0,5	18,1	701	54,0	10,2	61,5	10		104	72	0	9			
Obehandlat	7180	100		0,5	18,1	704		10,3	61,5	13			81	1	7			
Behandlat	7230	101		0,5	18,2	706	57,2	10,2	61,5	13		106			6			
-X-	7210			0,5	18,2	705		10,3	61,5									
CV%	3,2			35,9	1	0,3		3,1	0,5									
OBS	56			56	56	56		56	56									
PROB F1	.7660			.9190	.1187	.0580		.2322	.4439									
PROB F2	.0018			.4260	.0002	.0001		.0021	.0001									
PROB F1*F2	.2592			.2026	.3449	.9313		.9930	.3667									
LSD F1	380			0,1	0,2	2		0,2	0,2									
LSD F2	430			0,3	0,3	4		0,5	0,5									
LSD F1*F2	650			0,4	0,5	5		0,7	0,7									

ANM: