



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: 07BC79 Län-fnr: LA-9-2008
 Förs.v: Hushållningssällskapet, 0708-310411
 Helgegården, Kristianstad

SIDA 1

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373
 2008-09-04

Jbr-omr: 4a B Gödsling Kg Medel N P K
 2008-04-04 350 NS 27-4 95 14

Sådatum : 2008-04-04
 Förfrukt: Potatis
 Jordart: mmh 1 Sa
 pH-värde: 7,8

Växtskydd
 2008-05-21 Ariane 2,0, Mn 235 1,5

F Ö R S Ö K S L E D :		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-14	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- tid, datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-14	Strå- längd cm 07-22	Plant- täthet vår % 05-28	Strå- bryt- ning % 08-14		
Sortblandning	Obehandlat	7790	100	100	0,6	19,2	689		10,0	61,2	13	07-31	118	97	66	100	1		
NFC Publican (NoS) EU	Obehandlat	7390	100	95	0,5	19,5	692		10,6	62,1	14	08-02	120	97	67	100	1		
Lim Calcule (SSd) EU	Obehandlat	8040	100	103	0,6	19,3	695		11,0	60,4	15	07-30	117	93	64	100	6		
PF 12079-51 (SW) EU	Obehandlat	7730	100	99	0,6	21,1	693		11,0	60,6	16	08-04	122	95	70	100	5		
NFC Cropton (SW) EU	Obehandlat	8110	100	104	0,6	19,5	697		11,4	61,9	14	08-04	122	94	67	100	3		
LP Viktoriana (SW) EU	Obehandlat	7520	100	97	0,7	20,8	707		12,5	60,9	17	08-04	122	95	69	99	5		
Sej 044074 (SW) EU	Obehandlat	8070	100	104	0,6	19,2	700		9,6	61,5	13	08-02	120	97	56	100	1		
Sej 067063 (SW) EU	Obehandlat	7410	100	95	0,6	19,5	685		11,3	60,3	14	08-03	121	65	64	100	35		
Sej 067215 (SW) EU	Obehandlat	7810	100	100	0,7	19,5	681		10,8	60,2	14	08-02	120	98	67	99	0		
IGP Primadonna (SSd) EU	Obehandlat	7290	100	94	0,8	21,3	689		11,9	59,7	14	08-02	120	88	73	100	5		
NS Audrey (SSd) EU	Obehandlat	7890	100	101	0,8	21,8	694		11,2	59,5	15	07-30	117	85	67	100	13		
LP 1233.6.04 (SSd) EU	Obehandlat	8210	100	106	0,8	20,2	694		11,7	61,2	15	08-03	121	75	68	99	25		
Lim Kangoo (SSd) EU	Obehandlat	6960	100	89	0,6	20,5	692		11,8	60,9	15	08-01	119	98	65	100	1		
PF 11261-52 (NoS) EU	Obehandlat	7660	100	98	0,6	20,8	701		10,8	61,7	14	08-02	120	80	60	99	18		
Sortblandning	Behandlat	7740	99	100	0,6	19,4	689	56,5	10,8	61,4	14	08-03	121	93	63	100	4		
NFC Publican (NoS) EU	Behandlat	7850	106	101	0,7	20,6	691	58,4	10,8	61,7	14	08-03	121	90	66	100	2		
Lim Calcule (SSd) EU	Behandlat	8330	104	108	0,5	19,9	703	54,5	11,7	60,5	16	08-02	120	88	67	99	8		
PF 12079-51 (SW) EU	Behandlat	8330	108	108	0,5	21,0	703	57,7	11,5	61,0	14	08-04	122	90	67	100	5		
NFC Cropton (SW) EU	Behandlat	8190	101	106	0,7	19,9	700	58,7	10,5	61,6	15	08-04	122	90	70	100	5		
LP Viktoriana (SW) EU	Behandlat	7480	99	97	0,8	20,1	702	60,8	11,4	60,6	17	08-04	122	90	68	100	3		
Sej 044074 (SW) EU	Behandlat	8390	104	108	0,5	19,1	699	54,8	9,9	61,3	12	08-04	122	97	58	100	2		
Sej 067063 (SW) EU	Behandlat	7850	106	101	0,6	19,2	691	58,9	10,4	60,1	13	08-03	121	85	61	99	13		
Sej 067215 (SW) EU	Behandlat	8490	109	110	0,6	19,9	681	60,7	10,6	60,3	14	08-02	120	88	68	100	8		
IGP Primadonna (SSd) EU	Behandlat	7380	101	95	0,8	20,6	684	58,7	11,4	59,8	13	08-04	122	85	72	100	10		
NS Audrey (SSd) EU	Behandlat	7760	98	100	0,8	21,5	695	60,7	10,5	61,0	15	08-01	119	85	64	100	15		
LP 1233.6.04 (SSd) EU	Behandlat	7960	97	103	0,6	19,9	698	58,0	10,6	61,9	15	08-03	121	88	65	98	6		
Lim Kangoo (SSd) EU	Behandlat	7250	104	94	0,6	19,9	685	57,0	11,0	61,4	14	08-03	121	93	61	100	4		
PF 11261-52 (NoS) EU	Behandlat	7680	100	99	0,4	20,7	702	56,6	10,4	60,9	14	08-02	120	60	65	99	40		
Sortblandning	<09801>	7760		100	0,6	19,3	689	56,5	10,4	61,3	14		120	95	64	100	2		
NFC Publican (NoS) EU	<20614>	7620		98	0,6	20,1	692	58,4	10,7	61,9	14		121	93	67	100	2		
Lim Calcule (SSd) EU	<20728>	8190		105	0,5	19,6	699	54,5	11,4	60,4	15		119	90	65	100	7		

ANM: Sjukdomsangrepp max 1 %.



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: 07BC79 Län-fnr: LA-9-2008
 Förs.v: Hushållningssällskapet, 0708-310411
 Hellegården, Kristianstad

SIDA 2

Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373
 2008-09-04

Jbr-omr: 4a B Gödsling Kg Medel N P K
 2008-04-04 350 NS 27-4 95 14

Sådatum : 2008-04-04

Förfrukt: Potatis

Jordart: mmh 1 Sa

pH-värde: 7,8

Växtskydd
 2008-05-21 Ariane 2,0, Mn 235 1,5

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-14	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- styrka skörd % 08-14	Strå- längd cm 07-22	Plant- täthet vår % 05-28	Strå- bryt- ning % 08-14		
F Ö R S Ö K S L E D :																		
PF 12079-51 (SW) EU <20821>	8030		103	0,6	21,1	698	57,7	11,2	60,8	15		122	93	68	100	5		
NFC Cropton (SW) EU <20822>	8150		105	0,7	19,7	699	58,7	11,0	61,7	14		122	92	68	100	4		
LP Viktoriana (SW) EU <20823>	7500		97	0,7	20,4	705	60,8	11,9	60,7	17		122	93	69	100	4		
Sej 044074 (SW) EU <20824>	8230		106	0,6	19,2	700	54,8	9,7	61,4	13		121	97	57	100	2		
Sej 067063 (SW) EU <20825>	7630		98	0,6	19,4	688	58,9	10,8	60,2	13		121	75	62	100	24		
Sej 067215 (SW) EU <20826>	8150		105	0,6	19,7	681	60,7	10,7	60,2	14		120	93	68	100	4		
IGP Primadonna (SSd) EU <20827>	7330		94	0,8	20,9	686	58,7	11,6	59,7	14		121	86	72	100	8		
NS Audrey (SSd) EU <20828>	7830		101	0,8	21,6	695	60,7	10,9	60,2	15		118	85	65	100	14		
LP 1233.6.04 (SSd) EU <20829>	8090		104	0,7	20,0	696	58,0	11,2	61,5	15		121	81	67	98	16		
Lim Kangoo (SSd) EU <20830>	7110		92	0,6	20,2	688	57,0	11,4	61,1	15		120	95	63	100	2		
PF 11261-52 (NoS) EU <20831>	7670		99	0,5	20,8	701	56,6	10,6	61,3	14		120	70	62	99	29		
Obehandlat	7710	100		0,7	20,2	694		11,1	60,9	14		120	90	66	100	8		
Behandlat	7910	103		0,6	20,1	695	58,0	10,8	61,0	14		121	87	65	100	9		
-X-	7810			0,6	20,1	694		11,0	60,9						100			
CV%	4,1			17,8	2,1	0,5		5,8	1,0						0,6			
OBS	56			56	56	56		56	56						56			
PROB F1	.2834			.8511	.9480	.5867		.1066	.6072						.8692			
PROB F2	.0099			.0361	.0001	.0001		.0242	.0049						.0736			
PROB F1*F2	.8487			.7328	.2915	.1670		.4551	.6855						.5742			
LSD F1	390			0,3	1,6	3		0,4	0,4						0			
LSD F2	560			0,2	0,7	6		1,0	1,0						1			
LSD F1*F2	820			0,3	1,4	8		1,4	1,4						1			

ANM: Sjukdomsangrepp max 1 %.