



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi. Sortprovning
 Plan: L7-7115
 ADB-nr: 07A600
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Helgegården KRISTIANSTAD
 Jbr-omr: 4a B

SIDA 1

Skördeår: 2010

Matpotatis. Sort* N * skördetid
 Län-fnr: LA-39-2010

Ansvarig: Jannie Hagman, 018 671423, fax 672890
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19
 2011-01-18

Gödsling	kg	Medel	N	P	K	S	Mg
2010-05-03	727	NPK 11-5-18	80	34	132		
2010-05-03	250	Kalimagnesia			58		15
2010-06-28	148	N 27	40				

Sådatum : 2010-05-14
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mf Sa
 pH-värde: 7,4
 Radavst, cm: 75
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm:

2010-08-11 Blastdödn. 1: Reglon 2,0
 2010-08-19 Spotlight 1,0
 2010-08-27 Blastdödn. 2: Reglon 2,0
 Spotlight 1,0

Mg-AL: 11,4 mg/100g
 Ca-AL: 572 mg/100g
 P-AL: 32,6 mg/100g V
 K-AL: 15,8 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 17,1
 N,kg/ha,30-60: 13,1

Försöksdesign: SP

Försökets placering (SweRef 99 tm)
 Northing: 6209045 Easting: 441859
 Bevattning, mm:

FÖRSÖKSLED:	Knöl- skörd ton/ ha	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Knöl- skörd ton/ha 40-60 mm	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Antal plan- tor/m ²	Antal stjäl- kar /m ²	Speci. vikt	Under 40 mm %	40-50 mm %	50-60 mm %		
															09-09	Blast
Bintje	80 kg N	Blastdödning 1	45,9	100	100	100	33,9	100	100	100	4,4	24,5	1,088	21	48	26
King Edward VII	80 kg N	Blastdödning 1	40,5	100	100	88	27,7	100	100	82	4,4	20,1	1,091	31	52	17
Asterix	80 kg N	Blastdödning 1	41,0	100	100	89	30,0	100	100	88	4,4	23,1	1,084	24	57	16
Challenger	80 kg N	Blastdödning 1	42,0	100	100	92	33,7	100	100	99	4,3	15,2	1,084	14	52	28
Perlo (SW 94-1307)	80 kg N	Blastdödning 1	48,1	100	100	105	34,5	100	100	102	4,4	26,6		23	53	18
Sava	80 kg N	Blastdödning 1	43,8	100	100	95	32,8	100	100	97	4,4	17,6	1,083	20	48	27
Bintje	120 kg N	Blastdödning 1	49,6	100	108	100	36,5	100	108	100	4,4	23,2	1,083	19	46	27
King Edward VII	120 kg N	Blastdödning 1	44,4	100	110	90	32,1	100	116	88	4,4	24,0	1,088	27	55	18
Asterix	120 kg N	Blastdödning 1	42,2	100	103	85	34,1	100	114	93	4,3	23,0	1,085	17	62	19
Challenger	120 kg N	Blastdödning 1	42,5	100	101	86	33,2	100	99	91	4,3	13,8	1,095	10	39	39
Perlo (SW 94-1307)	120 kg N	Blastdödning 1	53,5	100	111	108	42,6	100	123	117	4,4	26,7	1,074	16	56	24
Sava	120 kg N	Blastdödning 1	50,1	100	114	101	38,7	100	118	106	4,4	17,4	1,083	14	46	31
Bintje	80 kg N	Blastdödning 2	47,3	103	100	100	32,2	95	100	100	4,4	26,7	1,093	22	45	24
King Edward VII	80 kg N	Blastdödning 2	44,5	110	100	94	29,9	108	100	93	4,4	23,3	1,100	29	47	20
Asterix	80 kg N	Blastdödning 2	42,2	103	100	89	30,9	103	100	96	4,3	22,1	1,084	17	48	25
Challenger	80 kg N	Blastdödning 2	47,6	113	100	101	37,4	111	100	116	4,3	13,6	1,094	10	43	35
Perlo (SW 94-1307)	80 kg N	Blastdödning 2	45,3	94	100	96	30,6	89	100	95	4,4	29,3		29	51	16
Sava	80 kg N	Blastdödning 2	46,4	106	100	98	30,7	93	100	95	4,4	17,7	1,087	22	41	25
Bintje	120 kg N	Blastdödning 2	51,6	104	109	100	36,7	101	114	100	4,4	24,8	1,091	17	46	25
King Edward VII	120 kg N	Blastdödning 2	49,7	112	112	96	35,5	111	119	97	4,4	20,5	1,098	22	49	22
Asterix	120 kg N	Blastdödning 2	46,6	110	110	90	34,7	102	113	95	4,3	23,3	1,091	14	45	29
Challenger	120 kg N	Blastdödning 2	50,3	118	106	98	36,1	109	96	98	4,1	13,9	1,092	7	33	38
Perlo (SW 94-1307)	120 kg N	Blastdödning 2	54,8	102	121	106	43,1	101	141	117	4,4	26,9	1,077	17	56	22
Sava	120 kg N	Blastdödning 2	52,0	104	112	101	37,1	96	121	101	4,3	17,4	1,089	16	43	28

ANM: Kupning: 06-29.
 Blastdödning 1 08-19, Blastdödning 2 08-27.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi. Sortprovning
 Plan: L7-7115
 ADB-nr: 07A600
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Helgegården KRISTIANSTAD
 Jbr-omr: 4a B

SIDA 2

Skördeår: 2010

Matpotatis. Sort* N * skördetid
 Län-fnr: LA-39-2010

Ansvarig: Jannie Hagman, 018 671423, fax 672890
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19
 2011-01-18

Gödsling	kg	Medel	N	P	K	S	Mg
2010-05-03	727	NPK 11-5-18	80	34	132		
2010-05-03	250	Kalimagnesia			58		15
2010-06-28	148	N 27	40				

Sådatum : 2010-05-14
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mf Sa
 pH-värde: 7,4
 Radavst, cm: 75
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm:

Mg-AL: 11,4 mg/100g
 Ca-AL: 572 mg/100g
 P-AL: 32,6 mg/100g V
 K-AL: 15,8 mg/100g III

2010-08-11 Blastdödn. 1: Region 2,0
 2010-08-19 Spotlight 1,0
 2010-08-27 Blastdödn. 2: Region 2,0
 Spotlight 1,0

N,kg/ha,0-30: 17,1
 N,kg/ha,30-60: 13,1

Försöksdesign: SP

Försökets placering (SweRef 99 tm)
 Northing: 6209045 Easting: 441859
 Bevattning, mm:

FÖRSÖKSLED:	Knöl- skörd ton/ ha	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Knöl- skörd ton/ha 40-60 mm	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Antal plan- tor/m ²	Antal stjäl- kar /m ²	Speci. vikt	Under 40 mm %	40-50 mm %	50-60 mm %
	09-09	Blast	N	Sort		Blast	N	Sort	9 m ²					
Bintje <00020>	48,6			100	34,8			100	4,4	24,8	1,089	20	46	25
King Edward VII <00176>	44,8			92	31,3			90	4,4	22,0	1,094	27	51	19
Asterix <00372>	43,0			88	32,4			93	4,3	22,9	1,086	18	53	22
Challenger <21003>	45,6			94	35,1			101	4,3	14,1	1,091	10	42	35
Perlo (SW 94-1307) <20403>	50,4			104	37,7			108	4,4	27,4	1,076	21	54	20
Sava <00271>	48,1			99	34,8			100	4,4	17,5	1,086	18	44	28
80 kg N	44,6		100		32,0		100		4,4	21,7	1,089	22	49	23
120 kg N	48,9		110		36,7		115		4,3	21,2	1,087	16	48	27
Blastdödning 1	45,3	100			34,1	100			4,4	21,3	1,085	20	51	24
Blastdödning 2	48,2	106			34,6	101			4,3	21,6	1,091	19	46	26
-X-	46,8				34,4				4,4	21,4		19	48	25
CV%	4,8				7,3				1,9	10		13,0	7,8	14,6
OBS	72				72				72	72		72	72	72
PROB F1	.3056				.8420				.1450	.5647		.5713	.0507	.3906
PROB F2	.0001				.0001				.1681	.4271		.0001	.4495	.0001
PROB F1*F2	.0996				.3241				.6430	.2686		.6706	.7958	.6669
PROB F3	.0001				.0001				.0001	.0001		.0001	.0001	.0001
PROB F1*F3	.0042				.0464				.2283	.6100		.0006	.0038	.0005
PROB F2*F3	.0293				.0001				.0772	.7826		.0928	.0001	.3095
LSD F1	9,1				8,0				0,1	2,2		7	6	7
LSD F2	1,1				1,2				0,0	1,0		1	2	2
LSD F1*F2	3,4				3,2				0,1	1,4		3	3	3
LSD F3	1,8				2,1				0,1	1,8		2	3	3
LSD F1*F3	3,8				3,8				0,1	2,5		4	5	5
LSD F2*F3	2,6				2,9				0,1	2,5		3	4	4

ANM: Kupning: 06-29.
 Blastdödning 1 08-19, Blastdödning 2 08-27.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi. Sortprovning
 Plan: L7-7115
 ADB-nr: 07A600
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Helgegården KRISTIANSTAD
 Jbr-omr: 4a B

Matpotatis. Sort* N * skördetid
 Län-fnr: LA-39-2010

Skördeår: 2010

Ansvarig: Jannie Hagman, 018 671423, fax 672890
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19
 2011-01-18

SIDA 3

Sådatum : 2010-05-14
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mf Sa
 pH-värde: 7,4
 Radavst, cm: 75
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm:

Gödsling	kg	Medel	N	P	K	S	Mg
2010-05-03	727	NPK 11-5-18	80	34	132		
2010-05-03	250	Kalimagnesia			58		15
2010-06-28	148	N 27	40				

Mg-AL: 11,4 mg/100g
 Ca-AL: 572 mg/100g
 P-AL: 32,6 mg/100g V
 K-AL: 15,8 mg/100g III

2010-08-11 Blastdödn. 1: Reglon 2,0
 2010-08-19 Spotlight 1,0
 2010-08-27 Blastdödn. 2: Reglon 2,0
 Spotlight 1,0

N,kg/ha,0-30: 17,1
 N,kg/ha,30-60: 13,1

Försöksdesign: SP

Försökets placering (SweRef 99 tm)
 Northing: 6209045 Easting: 441859
 Bevattning, mm:

FÖRSÖKSLED:			Över 60 mm %	Upp- komst tid, dagar	Blom- ning tid, dagar	Ned- vissn Vecka 31 08-03	Ned- vissn Vecka 32 08-11	Ned- vissn Vecka 34 08-27	Blöt- kokn svagt % S	Blöt- kokn stark % K	Mörk- färgn svagt % A	Mörk- färgn stark % L A	Sönder kokn svagt % D	Sönder kokn stark % E	Skorv %	Skal- miss- färgn. %
Bintje	80 kg N	Blastdödning 1	5	22	59	27	43		8	0	0	0	48	10	27,6	
King Edward VII	80 kg N	Blastdödning 1	0	25	61	20	35		12	0	0	0	46	8	7,7	6,1
Asterix	80 kg N	Blastdödning 1	3	29	57	12	20		14	0	0	0	2	0	2,4	
Challenger	80 kg N	Blastdödning 1	6	29	59	10	15		30	0	0	0	18	6		
Perlo (SW 94-1307)	80 kg N	Blastdödning 1	6	24	73	93			72	0	0	0	0	0	34,7	
Sava	80 kg N	Blastdödning 1	5	24	58	33	48		0	0	0	0	20	0	5,1	7,1
Bintje	120 kg N	Blastdödning 1	8	23	59	20	32		12	0	0	0	40	2	31,5	
King Edward VII	120 kg N	Blastdödning 1	1	25	61	12	25		26	0	0	0	34	4	10,6	
Asterix	120 kg N	Blastdödning 1	2	31	57	0	8		14	0	0	0	0	0		
Challenger	120 kg N	Blastdödning 1	12	29	58	5	10		26	0	0	0	14	0		2,0
Perlo (SW 94-1307)	120 kg N	Blastdödning 1	4	24	57	85			48	0	0	0	2	0	41,6	
Sava	120 kg N	Blastdödning 1	8	25	58	18	30		24	0	2	0	10	0	4,6	
Bintje	80 kg N	Blastdödning 2	10	22	59	30	47	95	6	0	0	0	68	2	31,3	
King Edward VII	80 kg N	Blastdödning 2	4	24	61	27	38	85	14	0	0	0	44	42		11,1
Asterix	80 kg N	Blastdödning 2	10	32	57	10	18	60	28	0	0	0	14	0	1,2	
Challenger	80 kg N	Blastdödning 2	11	29	58	10	18	63	8	0	0	0	40	40		
Perlo (SW 94-1307)	80 kg N	Blastdödning 2	4	24	78	94	100	28	28	0	2	0	6	0	37,3	2,0
Sava	80 kg N	Blastdödning 2	12	24	58	33	48	80	10	0	0	0	48	0	9,8	
Bintje	120 kg N	Blastdödning 2	11	23	59	23	37	92	6	0	0	0	82	8	43,2	
King Edward VII	120 kg N	Blastdödning 2	6	24	61	13	25	77	6	0	0	0	60	30	13,9	
Asterix	120 kg N	Blastdödning 2	12	33	58	5	13	43	10	0	0	0	4	0	3,3	
Challenger	120 kg N	Blastdödning 2	21	29	58	5	12	50	10	0	0	0	24	12		
Perlo (SW 94-1307)	120 kg N	Blastdödning 2	4	24	60	85	100	32	32	0	0	0	0	0	43,4	
Sava	120 kg N	Blastdödning 2	13	26	57	22	32	77	6	0	0	0	46	12	1,8	11,6

ANM: Kupning: 06-29.
 Blastdödning 1 08-19, Blastdödning 2 08-27.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi. Sortprovning
 Plan: L7-7115
 ADB-nr: 07A600
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Helgegården KRISTIANSTAD
 Jbr-omr: 4a B

SIDA 4

Skördeår: 2010

Matpotatis. Sort* N * skördetid
 Län-fnr: LA-39-2010

Ansvarig: Jannie Hagman, 018 671423, fax 672890
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19
 2011-01-18

Sådatum : 2010-05-14
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mf Sa
 pH-värde: 7,4
 Radavst, cm: 75
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm:

Gödsling	kg	Medel	N	P	K	S	Mg
2010-05-03	727	NPK 11-5-18	80	34	132		
2010-05-03	250	Kalimagnesia			58		15
2010-06-28	148	N 27	40				

Mg-AL: 11,4 mg/100g
 Ca-AL: 572 mg/100g
 P-AL: 32,6 mg/100g V
 K-AL: 15,8 mg/100g III

2010-08-11 Blastdödn. 1: Reglon 2,0
 2010-08-19 Spotlight 1,0
 2010-08-27 Blastdödn. 2: Reglon 2,0
 Spotlight 1,0

N,kg/ha,0-30: 17,1
 N,kg/ha,30-60: 13,1

Försöksdesign: SP

Försökets placering (SweRef 99 tm)
 Northing: 6209045 Easting: 441859
 Bevattning, mm:

FÖRSÖKSLED:	Över 60 mm %	Upp-komst tid, dagar	Blom-ning tid, dagar	Ned-vissn Vecka 31 08-03	Ned-vissn Vecka 32 08-11	Ned-vissn Vecka 34 08-27	Blöt-kokn svagt % S	Blöt-kokn stark % K	Mörk-färgn svagt % A	Mörk-färgn stark % L A	Sönder kokn svagt % D	Sönder kokn stark % E	Skorv %	Skal-miss-färgn. %
Bintje <00020>	9	23	59	25	40	93	8	0	0	0	60	6	33,4	
King Edward VII <00176>	3	25	61	18	31	81	15	0	0	0	46	21	10,7	8,6
Asterix <00372>	7	31	57	7	15	52	17	0	0	0	5	0	2,3	
Challenger <21003>	13	29	58	8	14	57	19	0	0	0	24	15		2,0
Perlo (SW 94-1307) <20403>	5	24		67	89	100	45	0	1	0	2	0	39,3	2,0
Sava <00271>	10	25	58	27	40	78	10	0	1	0	31	3	3,8	9,5
80 kg N	6	26	59	30	43	81	19	0	0	0	30	9	18,4	7,2
120 kg N	9	26	59	20	33	73	18	0	0	0	26	6	21,5	6,8
Blastdödning 1	5	26	59	24	37		24	0	0	0	20	3	18,4	5,1
Blastdödning 2	10	26	59	26	39	77	14	0	0	0	36	12	21,9	8,6
-X-	8	26	59	25	38	77								
CV%	35,7	1,2	0,7	20,3	8,9	4,3								
OBS	72	24	20	72	72	36								
PROB F1	.0588			.4226	.5090									
PROB F2	.0008	.0036	.6213	.0001	.0001	.0001								
PROB F1*F2	.5422	.0000	.6213	.8183	.6771									
PROB F3	.0001	.0001	.0012	.0001	.0001	.0001								
PROB F1*F3	.0029	.0061	.5000	.8984	.8052									
PROB F2*F3	.0066	.0400	.5000	.0461	.0030	.0015								
LSD F1	5			11	10									
LSD F2	1	0	1	2	2	2								
LSD F1*F2	2	0	1	5	4	2								
LSD F3	2	1	1	4	3	4								
LSD F1*F3	3	1	1	7	5	4								
LSD F2*F3	3	1	1	6	4	6								

ANM: Kupning: 06-29.
 Blastdödning 1 08-19, Blastdödning 2 08-27.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi. Sortprovning
 Plan: L7-7115
 ADB-nr: 07A600
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Helgegården KRISTIANSTAD
 Jbr-omr: 4a B

Skördeår: 2010

Matpotatis. Sort* N * skördetid
 Län-fnr: LA-39-2010

Ansvarig: Jannie Hagman, 018 671423, fax 672890
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19
 2011-01-18

Gödsling	kg	Medel	N	P	K	S	Mg
2010-05-03	727	NPK 11-5-18	80	34	132		
2010-05-03	250	Kalimagnesia			58		15
2010-06-28	148	N 27	40				

Sådatum : 2010-05-14
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mf Sa
 pH-värde: 7,4
 Radavst, cm: 75
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm:

2010-08-11 Blastdödn. 1: Reglon 2,0
 2010-08-19 Spotlight 1,0
 2010-08-27 Blastdödn. 2: Reglon 2,0
 Spotlight 1,0

Mg-AL: 11,4 mg/100g
 Ca-AL: 572 mg/100g
 P-AL: 32,6 mg/100g V
 K-AL: 15,8 mg/100g III

Försöksdesign: SP

N,kg/ha,0-30: 17,1
 N,kg/ha,30-60: 13,1

Försökets placering (SweRef 99 tm)
 Northing: 6209045 Easting: 441859
 Bevattning, mm:

FÖRSÖKSLED:			Skal- åter- bildn. %	Larv- skada	Miss- form %	Grön- färgn. odl. %	Nät skorv %	Växt- sprick- or							
Bintje	80 kg N	Blastdödning 1		1	1,9	1,7	2,8								
King Edward VII	80 kg N	Blastdödning 1			1,4	1,7		1,1							
Asterix	80 kg N	Blastdödning 1				2,0									
Challenger	80 kg N	Blastdödning 1		1	1,1			2,7							
Perlo (SW 94-1307)	80 kg N	Blastdödning 1				1,0									
Sava	80 kg N	Blastdödning 1				3,1									
Bintje	120 kg N	Blastdödning 1			4,7	1,4		1,3							
King Edward VII	120 kg N	Blastdödning 1	2,0			0,6									
Asterix	120 kg N	Blastdödning 1		3		1,0									
Challenger	120 kg N	Blastdödning 1	2,0		2,5										
Perlo (SW 94-1307)	120 kg N	Blastdödning 1			1,1	2,4									
Sava	120 kg N	Blastdödning 1	1,9		1,3	3,2									
Bintje	80 kg N	Blastdödning 2	2,0		0,9		2,9	1,7							
King Edward VII	80 kg N	Blastdödning 2	7,2		1,9	1,2									
Asterix	80 kg N	Blastdödning 2	8,0		1,3	1,0									
Challenger	80 kg N	Blastdödning 2	4,6		0,9										
Perlo (SW 94-1307)	80 kg N	Blastdödning 2			2,1										
Sava	80 kg N	Blastdödning 2			1,6	5,4									
Bintje	120 kg N	Blastdödning 2			1,6	1,1									
King Edward VII	120 kg N	Blastdödning 2	7,3		0,5	1,1									
Asterix	120 kg N	Blastdödning 2	3,5		3,7	2,1		1,1							
Challenger	120 kg N	Blastdödning 2	9,4	1	0,9	1,7		3,9							
Perlo (SW 94-1307)	120 kg N	Blastdödning 2	2,0		1,0	0,8									
Sava	120 kg N	Blastdödning 2			3,2	1,8									

ANM: Kupning: 06-29.
 Blastdödning 1 08-19, Blastdödning 2 08-27.



RESULTATBLANKETT
 Växtproduktionsekologi. Sortprovning
 Plan: L7-7115
 ADB-nr: 07A600
 Förs.v: Hushållningssällskapet
 Helgegården KRISTIANSTAD
 Jbr-omr: 4a B

Skördeår: 2010

Matpotatis. Sort* N * skördetid
 Län-fnr: LA-39-2010

Ansvarig: Jannie Hagman, 018 671423, fax 672890
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19
 2011-01-18

Gödsling	kg	Medel	N	P	K	S	Mg
2010-05-03	727	NPK 11-5-18	80	34	132		
2010-05-03	250	Kalimagnesia			58		15
2010-06-28	148	N 27	40				

Sådatum : 2010-05-14
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: mf Sa
 pH-värde: 7,4
 Radavst, cm: 75
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm:

2010-08-11 Blastdödn. 1: Region 2,0
 2010-08-19 Spotlight 1,0
 2010-08-27 Blastdödn. 2: Region 2,0
 Spotlight 1,0

Mg-AL: 11,4 mg/100g
 Ca-AL: 572 mg/100g
 P-AL: 32,6 mg/100g V
 K-AL: 15,8 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 17,1
 N,kg/ha,30-60: 13,1

Försöksdesign: SP

Försökets placering (SweRef 99 tm)
 Northing: 6209045 Easting: 441859
 Bevattning, mm:

FÖRSÖKSLED:	Skal- åter- bildn. %	Larv- skada	Miss- form %	Grön- färgn. odl. %	Nät skorv %	Växt- sprick- or								
Bintje <00020>	2,0	1	2,3	1,4	2,9	1,5								
King Edward VII <00176>	5,5		1,3	1,2		1,1								
Asterix <00372>	5,8	3	2,5	1,5		1,1								
Challenger <21003>	5,3	1	1,4	1,7		3,3								
Perlo (SW 94-1307) <20403>	2,0		1,4	1,4										
Sava <00271>	1,9		2,0	3,4										
80 kg N	5,5	1	1,5	2,1	2,9	1,8								
120 kg N	4,0	2	2,1	1,6		2,1								
Blastdödning 1	2,0	1	2,0	1,8	2,8	1,7								
Blastdödning 2	5,5	1	1,6	1,8	2,9	2,2								
-X-														
CV%														
OBS														
PROB F1														
PROB F2														
PROB F1*F2														
PROB F3														
PROB F1*F3														
PROB F2*F3														
LSD F1														
LSD F2														
LSD F1*F2														
LSD F3														
LSD F1*F3														
LSD F2*F3														

ANM: Kupning: 06-29.
 Blastdödning 1 08-19, Blastdödning 2 08-27.