



RESULTATBLANKETT
 Institutionen för växtproduktionsekologi
 Plan: L7- 710
 ADB-nr: 07A388
 Fors.v: Erland Stefansson
 Solgården TOREKOV
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid
 Län-fnr: LC-405-2007

SIDA 1
 Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman
 Utförar ansvarig: Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19
 2007-12-14

Gödsling kg/Ton Medel N P K S
 2006-04-12 Enl. plan.

Sådatum : 2007-04-05
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: nmh svl Sa
 pH-värde: 6.3
 Radavst, cm: 70
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm: 30-55

Mg-AL: 3,9 mg/100g
 Ca-AL: 70 mg/100g
 P-AL: 11 mg/100g IV
 K-AL: 14 mg/100g III
 N,kg/ha,0-30: 8,2
 N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP
 Skörd 1 06-06-12
 Bevattning:

FÖRSÖKSLED:			Knöl- skörd ton/ ha	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Knöl- skörd ton/ha 30-60 mm	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Antal plantor tor/m ²	Antal stjälkar /m ²	Stärk- else halt %	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Under 30 mm %	30-50 mm %	50-60 mm %
FÖRSÖKSLED:											16.8								
Skörd 1	N1 75 kg	Rocket	13.3	100	100	100	12.8	100	100	100	4.5	12.9	10.9	100	100	100	3	71	26
Skörd 1	N1 75 kg	Minerva	13.5	100	100	101	13.1	100	100	102	4.6	10.9	11.9	100	100	111	3	87	10
Skörd 1	N1 75 kg	Arielle	17.8	100	100	134	17.5	100	100	137	4.6	12.3	10.9	100	100	134	2	74	25
Skörd 1	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	15.8	100	100	119	15.6	100	100	122	4.6	11.4	11.5	100	100	125	1	73	26
Skörd 1	N1 75 kg	Leoni	15.0	100	100	113	14.7	100	100	115	4.6	9.2	12.1	100	100	124	2	69	30
Skörd 1	N1 75 kg	MA-96 167	12.9	100	100	97	12.4	100	100	97	4.7	11.5	11.0	100	100	97	4	83	13
Skörd 1	N1 75 kg	Sankta Thora	9.1	100	100	69	8.4	100	100	66	4.5	10.3	12.0	100	100	76	8	87	6
Skörd 1	N2 100 kg	Rocket																	
Skörd 1	N2 100 kg	Minerva																	
Skörd 1	N2 100 kg	Arielle																	
Skörd 1	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)																	
Skörd 1	N2 100 kg	Leoni																	
Skörd 1	N2 100 kg	MA-96 167																	
Skörd 1	N2 100 kg	Sankta Thora																	
Skörd 2	N1 75 kg	Rocket	18.7	141	100	100	17.3	135	100	100	4.6	13.2	11.6	149	100	100	2	55	38
Skörd 2	N1 75 kg	Minerva	20.6	153	100	110	19.6	150	100	113	4.6	11.9	12.0	154	100	114	1	55	40
Skörd 2	N1 75 kg	Arielle	23.9	134	100	128	23.2	133	100	134	4.7	11.3	11.3	138	100	124	1	55	42
Skörd 2	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	21.6	137	100	115	20.3	130	100	117	4.6	7.6	11.8	140	100	117	1	50	44
Skörd 2	N1 75 kg	Leoni	20.3	136	100	108	18.9	129	100	109	4.6	7.4	12.0	135	100	112	1	36	57
Skörd 2	N1 75 kg	MA-96 167	18.7	145	100	100	17.9	145	100	103	4.6	12.3	11.6	150	100	98	3	71	25
Skörd 2	N1 75 kg	Sankta Thora	15.1	165	100	81	14.3	170	100	82	4.6	10.3	12.4	167	100	86	3	71	23
Skörd 2	N2 100 kg	Rocket	21.3		114	100	19.0	109	100	100	4.6	15.0	11.9		117	100	1	44	45
Skörd 2	N2 100 kg	Minerva	24.5		119	115	21.0	107	111	111	4.6	11.1	12.8		127	124	0	38	48
Skörd 2	N2 100 kg	Arielle	26.5		111	125	24.2	104	128	128	4.7	12.8	11.3		111	118	1	43	48
Skörd 2	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)	25.8		119	121	21.5	106	114	114	4.6	11.0	11.1		112	112	0	36	47
Skörd 2	N2 100 kg	Leoni	22.3		110	105	18.4	97	107	97	4.4	7.3	12.0		110	105	1	34	49
Skörd 2	N2 100 kg	MA-96 167	21.3		114	100	20.2	112	106	106	4.7	15.1	11.6		116	97	3	69	26
Skörd 2	N2 100 kg	Sankta Thora	16.8		111	79	15.1	106	80	80	4.6	11.6	12.6		113	83	2	61	29
Skörd 3	N1 75 kg	Rocket	26.1	196	100	100	20.5	160	100	100	4.6	13.0	11.3	201	100	100	0	33	46
Skörd 3	N1 75 kg	Minerva	27.4	204	100	105	23.7	181	100	115	4.6	12.5	12.9	218	100	120	0	38	49
Skörd 3	N1 75 kg	Arielle	32.7	183	100	125	30.6	174	100	149	4.6	12.0	11.1	186	100	123	0	35	59

ANM: Skörd 1 07-06-12
 Skörd 2 07-06-18
 Skörd 3 07-06-25



RESULTATBLANKETT
 Institutionen för växtproduktionssekologi
 Plan: L7- 710
 ADB-nr: 07A388
 Fors.v: Erland Stefansson
 Solgården TOREKOV
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid
 Län-fnr: LC-405-2007

SIDA 2
 Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman
 Utförar ansvarig: Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19
 2007-12-14

Gödsling kg/Ton Medel N P K S
 2006-04-12 Enl. plan.

Sådatum : 2007-04-05
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: nmh svl Sa
 pH-värde: 6.3
 Radavst, cm: 70
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm: 30-55

Mg-AL: 3,9 mg/100g
 Ca-AL: 70 mg/100g
 P-AL: 11 mg/100g IV
 K-AL: 14 mg/100g III
 N,kg/ha,0-30: 8,2
 N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP
 Skörd 1 06-06-12
 Bevattning:

FÖRSÖKSLED:			Knöl- skörd ton/ ha	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Knöl- skörd ton/ha 30-60 mm	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Antal plantor tor/m ²	Antal stjälkar /m ²	Stärk- else halt %	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Under 30 mm %	30-50 mm %	50-60 mm %
			16.8																
Skörd 3	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	29.6	187	100	114	26.8	172	100	131	4.5	12.4	11.0	179	100	111	0	32	59
Skörd 3	N1 75 kg	Leoni	26.3	176	100	101	22.0	150	100	107	4.6	8.0	12.3	179	100	110	0	25	58
Skörd 3	N1 75 kg	MA-96 167	27.8	215	100	107	25.9	209	100	126	4.6	10.8	11.1	217	100	105	0	51	42
Skörd 3	N1 75 kg	Sankta Thora	21.3	233	100	82	20.2	241	100	99	4.7	11.4	12.3	236	100	89	1	55	41
Skörd 3	N2 100 kg	Rocket	26.6		102	100	22.9		112	100	4.7	14.4	11.6		105	100	1	43	44
Skörd 3	N2 100 kg	Minerva	28.2		103	106	24.7		104	108	4.6	11.0	12.3		98	112	1	39	48
Skörd 3	N2 100 kg	Arielle	36.5		112	137	33.9		111	148	4.7	13.3	11.4		115	135	0	36	57
Skörd 3	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)	33.4		113	126	26.2		98	114	4.6	11.6	11.0		112	119	0	24	55
Skörd 3	N2 100 kg	Leoni	30.2		115	114	24.7		112	108	4.4	9.5	12.3		115	120	0	24	57
Skörd 3	N2 100 kg	MA-96 167	31.1		112	117	30.0		116	131	4.7	15.8	11.5		116	116	1	51	45
Skörd 3	N2 100 kg	Sankta Thora	24.8		116	93	22.6		112	99	4.7	10.3	12.1		114	97	1	48	43
Skörd 1			13.9	100			13.5	100			4.6	11.2	11.5	100			3	77	19
Skörd 2			21.3	153			19.4	143			4.6	11.3	11.8	157			1	51	40
Skörd 3			28.7	206			25.3	188			4.6	11.9	11.7	210			1	38	50
N1 75 kg			20.4		100		18.9		100		4.6	11.1	11.6		100		2	57	36
N2 100 kg			26.4		130		23.2		123		4.6	12.1	11.8		131		1	42	46
Rocket	<00347>		21.2			100	18.5			100	4.6	13.7	11.4			100	1	49	40
Minerva	<00371>		22.8			108	20.4			110	4.6	11.5	12.4			117	1	51	39
Arielle	<20203>		27.5			130	25.9			140	4.7	12.3	11.2			127	1	48	46
Arrow (AR 93-84)	<20601>		25.2			119	22.1			119	4.6	10.8	11.2			116	1	43	46
Leoni	<20507>		22.8			108	19.8			107	4.5	8.3	12.1			114	1	38	50
MA-96 167	<20704>		22.4			106	21.3			115	4.7	13.1	11.3			104	2	65	30
Sankta Thora	<20611>		17.4			82	16.1			87	4.6	10.8	12.2			88	3	64	29
-X-			22.8				20.6				4.6	0.0	11.7						0
CV%			9.2				8.9				2.2	0	5.3						0
OBS			70				70				70	70	70						70
Prob N-GIVA			0.1851				0.0106				0.7514	.4003	0.4523						.0001
Prob TIDPUNKT			0.0001				0.0001				0.7512	.0177	0.2375						.3564
PROB F1			.0001				.0001				.7901	.5217	.4801						.1641
PROB F2			.0001				.0001				.0522	.0001	.0001						.0001

ANM: Skörd 1 07-06-12
 Skörd 2 07-06-18
 Skörd 3 07-06-25

**RESULTATBLANKETT**

Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: L7- 710

ADB-nr: 07A388

Förs.v: Erland Stefansson
Solgården TOREKOV

Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid

Län-fnr: LC-405-2007

Gödsling kg/Ton

2006-04-12

Medel

Enl. plan.

SIDA 3

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Utförar ansvarig:

2007-12-14

N P K S

Jannie Hagman

Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19

Sådatum : 2007-04-05
Förfrukt: Vårkorn
Jordart: nmh svl Sa
pH-värde: 6.3
Radavst, cm: 70
Sättavst, cm: 30
Utsädesstorlek,mm: 30-55Mg-AL: 3,9 mg/100g
Ca-AL: 70 mg/100g
P-AL: 11 mg/100g IV
K-AL: 14 mg/100g III
N,kg/ha,0-30: 8,2
N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP

Skörd 1 06-06-12

Bevattning:

FÖRSÖKSLED:

	Knöl- skörd ton/ ha	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Knöl- skörd ton/ha 30-60 mm	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Antal plantor tor/m ²	Antal stjälkar /m ²	Stärk- else halt %	Rel- tal fakt 1	Rel- tal fakt 2	Rel- tal fakt 3	Under 30 mm %	30-50 mm %	50-60 mm %
PROB F1*F2	.9376				.2458				.4429	.7199	.9794						.0422
LSD F1	1.6				1.4				0.1	.1455	0.5						.7176
LSD F2	1.9				1.7				0.1	.5139	0.6						.6384
LSD F1*F2	4.3				3.7				0.2	0.9	1.3						3

ANM: Skörd 1 07-06-12

Skörd 2 07-06-18

Skörd 3 07-06-25

**RESULTATBLANKETT**

Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: L7- 710

ADB-nr: 07A388

Förs.v: Erland Stefansson
Solgården TOREKOV

Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid

Län-fnr: LC-405-2007

Gödsling kg/Ton
2006-04-12Medel
Enl. plan.

SIDA 4

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Utförar ansvarig:
2007-12-14

Jannie Hagman

Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19

N P K S

Sådatum : 2007-04-05

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: nmh svl Sa

pH-värde: 6.3

Radavst, cm: 70

Sättavst, cm: 30

Utsädesstorlek,mm: 30-55

Mg-AL: 3,9 mg/100g

Ca-AL: 70 mg/100g

P-AL: 11 mg/100g IV

K-AL: 14 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 8,2

N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP

Skörd 1 06-06-12

Bevattning:

FÖRSÖKSLED:

	Över 60 mm %	Upp- komst tid, dagar	Blom- ning andel %	Blom- ning tid, dagar	Bestånd höjd cm.												
Skörd 1 N1 75 kg Rocket	0	24	70	55	35												
Skörd 1 N1 75 kg Minerva	0	26	1		31												
Skörd 1 N1 75 kg Arielle	0	27	10	60	37												
Skörd 1 N1 75 kg Arrow (AR 93-84)	0	26	1		33												
Skörd 1 N1 75 kg Leoni	0	27	2		33												
Skörd 1 N1 75 kg MA-96 167	0	32	3		37												
Skörd 1 N1 75 kg Sankta Thora	0	32	65	58	38												
Skörd 1 N2 100 kg Rocket																	
Skörd 1 N2 100 kg Minerva																	
Skörd 1 N2 100 kg Arielle																	
Skörd 1 N2 100 kg Arrow (AR 93-84)																	
Skörd 1 N2 100 kg Leoni																	
Skörd 1 N2 100 kg MA-96 167																	
Skörd 1 N2 100 kg Sankta Thora																	
Skörd 2 N1 75 kg Rocket	6	25	20	56	38												
Skörd 2 N1 75 kg Minerva	4	26	0	58	31												
Skörd 2 N1 75 kg Arielle	2	29	3		39												
Skörd 2 N1 75 kg Arrow (AR 93-84)	5	27	1		33												
Skörd 2 N1 75 kg Leoni	7	26	0		32												
Skörd 2 N1 75 kg MA-96 167	1	32	1		36												
Skörd 2 N1 75 kg Sankta Thora	2	32	4		38												
Skörd 2 N2 100 kg Rocket	10	24	20	57	37												
Skörd 2 N2 100 kg Minerva	14	25	0		35												
Skörd 2 N2 100 kg Arielle	8	27	1	59	40												
Skörd 2 N2 100 kg Arrow (AR 93-84)	16	26	1		37												
Skörd 2 N2 100 kg Leoni	17	26	1		36												
Skörd 2 N2 100 kg MA-96 167	2	31	2		38												
Skörd 2 N2 100 kg Sankta Thora	8	31	6	60	38												
Skörd 3 N1 75 kg Rocket	21	24	2	56													
Skörd 3 N1 75 kg Minerva	13	26	0														
Skörd 3 N1 75 kg Arielle	6	29	1	59													

ANM: Skörd 1 07-06-12

Skörd 2 07-06-18

Skörd 3 07-06-25



RESULTATBLANKETT
 Institutionen för växtproduktionsekologi
 Plan: L7- 710
 ADB-nr: 07A388
 Fors.v: Erland Stefansson
 Solgården TOREKOV
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid
 Län-fnr: LC-405-2007

SIDA 5
 Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman
 Utförar ansvarig: Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19
 2007-12-14

Gödsling kg/Ton Medel N P K S
 2006-04-12 Enl. plan.

Sådatum : 2007-04-05
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: nmh svl Sa
 pH-värde: 6.3
 Radavst, cm: 70
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm: 30-55

Mg-AL: 3,9 mg/100g
 Ca-AL: 70 mg/100g
 P-AL: 11 mg/100g IV
 K-AL: 14 mg/100g III
 N,kg/ha,0-30: 8,2
 N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP
 Skörd 1 06-06-12
 Bevattning:

FÖRSÖKSLED:			Över 60 mm %	Upp- komst tid, dagar	Blom- ning andel %	Blom- ning tid, dagar	Bestånd höjd cm.											
Skörd 3	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	9	27	1													
Skörd 3	N1 75 kg	Leoni	16	28	3													
Skörd 3	N1 75 kg	MA-96 167	6	31	0													
Skörd 3	N1 75 kg	Sankta Thora	3	32	2													
Skörd 3	N2 100 kg	Rocket	12	24	0	42												
Skörd 3	N2 100 kg	Minerva	12	25	0	59												
Skörd 3	N2 100 kg	Arielle	7	26	1	60												
Skörd 3	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)	21	26	0													
Skörd 3	N2 100 kg	Leoni	18	26	0													
Skörd 3	N2 100 kg	MA-96 167	3	32	0													
Skörd 3	N2 100 kg	Sankta Thora	8	32	1	58												
Skörd 1			0	27	22	58	35											
Skörd 2			7	27	4	58	36											
Skörd 3			11	27	1	56												
N1 75 kg			5	28	9	57	35											
N2 100 kg			11	27	2	56	37											
Rocket	<00347>		10	24	22	53	37											
Minerva	<00371>		9	25	0	59	32											
Arielle	<20203>		5	27	3	60	39											
Arrow (AR 93-84)	<20601>		10	26	1		34											
Leoni	<20507>		11	26	1		34											
MA-96 167	<20704>		3	31	1		37											
Sankta Thora	<20611>		4	31	16	59	38											
-X-			0	0		0	36											
CV%			0	0		0	7.7											
OBS			70	70		20	42											
Prob N-GIVA			.0001	.2413		.9057	0											
Prob TIDPUNKT			.0001	.0016		.7127	0											
PROB F1			.0006	.6014		.2471	.0658											
PROB F2			.0001	.0001		.3980	.0048											

ANM: Skörd 1 07-06-12
 Skörd 2 07-06-18
 Skörd 3 07-06-25

**RESULTATBLANKETT**

Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: L7- 710

ADB-nr: 07A388

Förs.v: Erland Stefansson
Solgården TOREKOV

Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid

Län-fnr: LC-405-2007

Gödsling kg/Ton

2006-04-12

Medel

Enl. plan.

SIDA 6

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Utförar ansvarig:

2007-12-14

Jannie Hagman

Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19

N P K S

Sådatum : 2007-04-05
Förfrukt: Vårkorn
Jordart: nmh svl Sa
pH-värde: 6.3
Radavst, cm: 70
Sättavst, cm: 30
Utsädesstorlek,mm: 30-55Mg-AL: 3,9 mg/100g
Ca-AL: 70 mg/100g
P-AL: 11 mg/100g IV
K-AL: 14 mg/100g III
N,kg/ha,0-30: 8,2
N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP

Skörd 1 06-06-12

Bevattnings:

FÖRSÖKSLED:

	Över 60 mm %	Upp- komst tid, dagar	Blom- ning andel %	Blom- ning tid, dagar	Bestånd höjd cm.												
PROB F1*F2	.0502	.6791		.6486	.9494												
LSD F1	.0012	.3277		.3189	2												
LSD F2	.2094	.7881			3												
LSD F1*F2	2	1			6												

ANM: Skörd 1 07-06-12

Skörd 2 07-06-18

Skörd 3 07-06-25



RESULTATBLANKETT
 Institutionen för växtproduktionsekologi
 Plan: L7- 710
 ADB-nr: 07A388
 Förs.v: Erland Stefansson
 Solgården TOREKOV
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid
 Län-fnr: LC-405-2007

SIDA 7
 Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:
 Utförar ansvarig:
 2007-12-14

Jannie Hagman
 Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19

Gödsling kg/Ton Medel N P K S
 2006-04-12 Enl. plan.

Sådatum : 2007-04-05
 Förfrukt: Vårkorn
 Jordart: nmh svl Sa
 pH-värde: 6.3
 Radavst, cm: 70
 Sättavst, cm: 30
 Utsädesstorlek,mm: 30-55

Mg-AL: 3,9 mg/100g
 Ca-AL: 70 mg/100g
 P-AL: 11 mg/100g IV
 K-AL: 14 mg/100g III
 N,kg/ha,0-30: 8,2
 N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP
 Skörd 1 06-06-12
 Bevattning:

FÖRSÖKSLED:			Blöt-kokn	Mörk-färgn	Sönder-kokn	Kok-kva-litet	Ned-vissn										
S	k	a	l	a	d	e											
Skörd 1	N1 75 kg	Rocket	0	0	0	0											
Skörd 1	N1 75 kg	Minerva	1	0	0	1											
Skörd 1	N1 75 kg	Arielle	0	0	0	0											
Skörd 1	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	5	0	0	5											
Skörd 1	N1 75 kg	Leoni	0	0	0	0											
Skörd 1	N1 75 kg	MA-96 167	0	0	0	0											
Skörd 1	N1 75 kg	Sankta Thora	0	0	0	0											
Skörd 1	N2 100 kg	Rocket															
Skörd 1	N2 100 kg	Minerva															
Skörd 1	N2 100 kg	Arielle															
Skörd 1	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)															
Skörd 1	N2 100 kg	Leoni															
Skörd 1	N2 100 kg	MA-96 167															
Skörd 1	N2 100 kg	Sankta Thora															
Skörd 2	N1 75 kg	Rocket	0	0	0	0											
Skörd 2	N1 75 kg	Minerva	0	0	0	2											
Skörd 2	N1 75 kg	Arielle	0	0	0	0											
Skörd 2	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	0	0	0	4											
Skörd 2	N1 75 kg	Leoni	0	0	0	0											
Skörd 2	N1 75 kg	MA-96 167	0	0	0	1											
Skörd 2	N1 75 kg	Sankta Thora	0	0	0	0											
Skörd 2	N2 100 kg	Rocket	0	0	0	0											
Skörd 2	N2 100 kg	Minerva	2	0	0	0											
Skörd 2	N2 100 kg	Arielle	0	0	0	0											
Skörd 2	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)	4	0	0	0											
Skörd 2	N2 100 kg	Leoni	0	0	0	0											
Skörd 2	N2 100 kg	MA-96 167	1	0	0	0											
Skörd 2	N2 100 kg	Sankta Thora	0	0	0	0											
Skörd 3	N1 75 kg	Rocket	0	0	0	0	55										
Skörd 3	N1 75 kg	Minerva	0	0	0	0	40										
Skörd 3	N1 75 kg	Arielle	0	0	0	0	35										

ANM: Skörd 1 07-06-12
 Skörd 2 07-06-18
 Skörd 3 07-06-25



RESULTATBLANKETT

Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: L7- 710

ADB-nr: 07A388

Förs.v: Erland Stefansson

Solgården TOREKOV

Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid

Län-fnr: LC-405-2007

Gödsling
2006-04-12

kg/Ton

Medel
Enl. plan.

N P K S

SIDA 8

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Utförar ansvarig:

2007-12-14

Jannie Hagman

Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19

Sådatum : 2007-04-05
Förfrukt: Vårkorn
Jordart: nmh svl Sa
pH-värde: 6.3
Radavst, cm: 70
Sättavst, cm: 30
Utsädesstorlek,mm: 30-55

Mg-AL: 3,9 mg/100g
Ca-AL: 70 mg/100g
P-AL: 11 mg/100g IV
K-AL: 14 mg/100g III
N,kg/ha,0-30: 8,2
N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP

Skörd 1 06-06-12

Bevatting:

FÖRSÖKSLED:

	Blöt-kokn	Mörk-färgn	Sönder-kokn	Kok-kva-litet	Ned-vissn												
	S k	a	l a	d e													
Skörd 3 N1 75 kg Arrow (AR 93-84)	0	0	0	0	30												
Skörd 3 N1 75 kg Leoni	0	0	0	0	35												
Skörd 3 N1 75 kg MA-96 167	0	0	0	0	25												
Skörd 3 N1 75 kg Sankta Thora	0	0	0	0	30												
Skörd 3 N2 100 kg Rocket	0	0	0	0	65												
Skörd 3 N2 100 kg Minerva	0	0	0	0	30												
Skörd 3 N2 100 kg Arielle	0	0	0	0	40												
Skörd 3 N2 100 kg Arrow (AR 93-84)	0	0	0	0	25												
Skörd 3 N2 100 kg Leoni	0	0	0	0	30												
Skörd 3 N2 100 kg MA-96 167	0	0	0	0	25												
Skörd 3 N2 100 kg Sankta Thora	0	0	0	0	25												
Skörd 1	1	0	0	0	1												
Skörd 2	1	0	0	0	1												
Skörd 3	0	0	0	0	35												
N1 75 kg	0	0	0	0	1												
N2 100 kg	1	0	0	0	34												
Rocket <00347>	0	0	0	0	60												
Minerva <00371>	0	0	0	0	1												
Arielle <20203>	0	0	0	0	38												
Arrow (AR 93-84) <20601>	2	0	0	0	28												
Leoni <20507>	0	0	0	0	33												
MA-96 167 <20704>	0	0	0	0	25												
Sankta Thora <20611>	0	0	0	0	28												
-X-					35												
CV%					15.3												
OBS					28												
Prob N-GIVA					0												
Prob TIDPUNKT					0												
PROB F1					.4920												
PROB F2					.0001												

ANM: Skörd 1 07-06-12
Skörd 2 07-06-18
Skörd 3 07-06-25

**RESULTATBLANKETT**

Institutionen för växtproduktionsekologi

Plan: L7- 710

ADB-nr: 07A388

Förs.v: Erland Stefansson
Solgården TOREKOV

Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort * N * skördetid

Län-fnr: LC-405-2007

Gödsling kg/Ton

2006-04-12

Medel

Enl. plan.

SIDA 9

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Utförar ansvarig:

2007-12-14

Jannie Hagman

Sven Persson 070-894 53 73 044-22 99 19

N P K S

Sådatum : 2007-04-05

Förfrukt: Vårkorn

Jordart: nmh svl Sa

pH-värde: 6.3

Radavst, cm: 70

Sättavst, cm: 30

Utsädesstorlek,mm: 30-55

Mg-AL: 3,9 mg/100g

Ca-AL: 70 mg/100g

P-AL: 11 mg/100g IV

K-AL: 14 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 8,2

N,kg/ha,30-60: 12,8

Försöksdesign: SSP

Skörd 1 06-06-12

Bevattning:

	Blöt-kokn	Mörk-färgn	Sönder-kokn	Kok-kva-litet	Ned-vissn												
FÖRSÖKSLED:	S k	a	l a	d e													
PROB F1*F2					.2067												
LSD F1					4												
LSD F2					8												
LSD F1*F2					12												

ANM: Skörd 1 07-06-12

Skörd 2 07-06-18

Skörd 3 07-06-25