



**RESULTATBLANKETT**  
 Institutionen för växtproduktionsekologi  
 Plan: L7- 710  
 ADB-nr: 07A461  
 Förs.v: Br. Sandberg  
 Hillarp, BÅSTAD  
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort \* N \* skördetid  
 Län-fnr: LC-403-2008

SIDA 1  
 Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman  
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19, 070-894 53 73  
 2008-09-16

Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S	Mg
2008-04-04	938	NPK 8-5-19	75	47	178		
2008-04-04	93	N 27	25				

Sådatum : 2008-04-10  
 Förfrukt: Färskpot. + insådd höstråg  
 Jordart: mf svl Sa  
 pH-värde: 5,9  
 Radavst, cm: 70  
 Sättavst, cm: 25  
 Utsädesstorlek, mm: 30-50

Mg-AL: 3,4 mg/100g  
 Ca-AL: 40 mg/100g  
 P-AL: 17 mg/100g V  
 K-AL: 11 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 4,4  
 N,kg/ha,30-60: 6,6

Försöksdesign: SSP

Bevattning:	Knöl-skörd ton/ha	Rel-tal fakt 1	Rel-tal fakt 2	Rel-tal fakt 3	Knöl-skörd ton/ha 30-60 mm	Antal plan-tor/m <sup>2</sup>	Antal stj / planta	Antal stjälkar /m <sup>2</sup>	Speci. vikt	Under 30 mm %	30-50 mm %	50-60 mm %	Över 60 mm %	Upp-komst	Upp-komst tid, dagar
<b>FÖRSÖKSLED:</b>						16,8 m <sup>2</sup>									
Skörd 1 N1 75 kg Minerva	6,7	100	100	100	5,3	5,6	3,3	18,5	1,066	21	76	3	0	05-03	23
Skörd 1 N1 75 kg Solist	8,6	100	100	129	6,5	5,6	3,3	18,5	1,064	26	71	4	0	05-03	23
Skörd 1 N1 75 kg Marianne (MA-96 167)	4,6	100	100	68	2,2	5,6	4,5	24,7	1,060	53	44	3	0	05-07	27
Skörd 1 N1 75 kg Oriana	3,1	100	100	46	1,2	5,6	4,9	27,1	1,060	62	36	2	0	05-07	27
Skörd 1 N1 75 kg Vienna	2,0	100	100	30	1,1	5,6	3,5	19,7	1,057	44	51	5	0	05-06	26
Skörd 1 N1 75 kg Leoni	6,1	100	100	91	4,6	5,7	2,1	11,8	1,067	24	73	2	0	05-04	24
Skörd 1 N1 75 kg Arielle	7,3	100	100	110	4,9	5,7	3,7	21,3	1,065	34	64	2	0	05-04	24
Skörd 1 N1 75 kg Arrow (AR 93-84)	9,2	100	100	137	6,9	5,6	4,0	22,6	1,066	24	73	3	0	05-03	23
Skörd 1 N1 75 kg SW 93-1214	4,4	100	100	66	3,0	5,7	2,5	14,4	1,060	33	61	6	0	05-07	27
Skörd 1 N1 75 kg Borvina	4,7	100	100	71	3,3	5,6	3,1	17,3	1,066	31	67	3	0	05-03	23
Skörd 2 N1 75 kg Minerva	9,0	135	100	100	8,2	5,5	2,3	12,9	1,073	10	81	9	0	05-04	24
Skörd 2 N1 75 kg Solist	12,6	146	100	140	11,5	5,6	2,4	13,1	1,073	8	81	10	0	05-04	24
Skörd 2 N1 75 kg Marianne (MA-96 167)	8,5	186	100	94	6,9	5,7	2,8	16,1	1,073	19	81	0	0	05-07	27
Skörd 2 N1 75 kg Oriana	6,0	195	100	66	4,3	5,7	3,0	16,7	1,066	29	70	1	0	05-07	27
Skörd 2 N1 75 kg Vienna	3,5	176	100	39	2,6	5,6	2,6	14,8	1,063	28	68	4	0	05-08	28
Skörd 2 N1 75 kg Leoni	10,3	168	100	114	9,5	5,5	1,8	10,0	1,076	7	82	10	0	05-05	25
Skörd 2 N1 75 kg Arielle	11,1	151	100	123	9,9	5,6	2,7	14,9	1,071	11	87	2	0	05-06	26
Skörd 2 N1 75 kg Arrow (AR 93-84)	12,1	132	100	134	11,0	5,5	2,6	14,5	1,070	11	85	4	0	05-04	24
Skörd 2 N1 75 kg SW 93-1214	7,9	178	100	87	6,6	5,5	2,1	11,5	1,063	16	81	3	0	05-07	27
Skörd 2 N1 75 kg Borvina	7,5	158	100	82	6,0	5,5	2,3	12,7	1,073	20	76	4	0	05-05	25
Skörd 2 N2 100 kg Minerva	9,4		104	100	8,4	5,4	2,5	13,5	1,072	11	79	10	0	05-04	24
Skörd 2 N2 100 kg Solist	13,0		103	139	11,4	5,6	2,7	15,2	1,069	10	81	7	2	05-04	24
Skörd 2 N2 100 kg Marianne (MA-96 167)	9,3		109	99	7,2	5,7	3,1	17,5	1,073	22	75	2	0	05-06	26
Skörd 2 N2 100 kg Oriana	7,4		124	79	5,4	5,7	3,2	18,0	1,065	28	71	1	0	05-07	27
Skörd 2 N2 100 kg Vienna	3,8		108	41	2,9	5,6	2,7	15,1	1,062	24	71	5	0	05-08	28
Skörd 2 N2 100 kg Leoni	11,8		114	125	10,9	5,5	2,0	10,9	1,071	5	81	12	2	05-04	24
Skörd 2 N2 100 kg Arielle	11,9		107	127	10,6	5,6	2,5	14,0	1,073	11	88	1	0	05-04	24
Skörd 2 N2 100 kg Arrow (AR 93-84)	13,4		111	143	12,7	5,6	2,4	13,1	1,066	5	90	5	0	05-03	23

ANM: Skörd 1: 2008-06-04, skörd 2: 2008-06-11, skörd 3: 2008-06-18.



**RESULTATBLANKETT**  
 Institutionen för växtproduktionsekologi  
 Plan: L7- 710  
 ADB-nr: 07A461  
 Fors.v: Br. Sandberg  
 Hillarp, BÅSTAD  
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort \* N \* skördetid  
 Län-fnr: LC-403-2008

SIDA 2  
 Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman  
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19, 070-894 53 73  
 2008-09-16

Gödsling kg/ton Medel N P K S Mg  
 2008-04-04 938 NPK 8-5-19 75 47 178  
 2008-04-04 93 N 27 25

Sådatum : 2008-04-10  
 Förfrukt: Färskpot. + insådd höstråg  
 Jordart: mf svl Sa  
 pH-värde: 5,9  
 Radavst, cm: 70  
 Sättavst, cm: 25  
 Utsädesstorlek,mm: 30-50

Mg-AL: 3,4 mg/100g  
 Ca-AL: 40 mg/100g  
 P-AL: 17 mg/100g V  
 K-AL: 11 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 4,4  
 N,kg/ha,30-60: 6,6

Försöksdesign: SSP

Bevattning:			Knöl-skörd ton/ha	Rel-tal fakt 1	Rel-tal fakt 2	Rel-tal fakt 3	Knöl-skörd ton/ha 30-60 mm	Antal plan-tor/m <sup>2</sup>	Antal stj / planta	Antal stjälkar /m <sup>2</sup>	Speci. vikt	Under 30 mm %	30-50 mm %	50-60 mm %	Över 60 mm %	Upp-komst	Upp-komst tid, dagar
<b>F Ö R S Ö K S L E D :</b>							16,8 m <sup>2</sup>										
Skörd 2	N2 100 kg	SW 93-1214	7,8		99	83	6,4	5,4	2,1	11,0	1,063	18	76	6	0	05-07	27
Skörd 2	N2 100 kg	Borvina	7,0		94	75	5,5	5,5	2,1	11,5	1,071	22	75	3	0	05-04	24
Skörd 3	N1 75 kg	Minerva	12,9	193	100	100	12,0	5,4	3,0	16,2	1,082	7	82	12	0	05-03	23
Skörd 3	N1 75 kg	Solist	13,4	155	100	104	12,3	5,4	3,3	17,5	1,079	8	82	9	1	05-05	25
Skörd 3	N1 75 kg	Marianne (MA-96 167)	13,5	294	100	104	12,0	5,7	3,6	20,6	1,079	10	84	5	0	05-06	26
Skörd 3	N1 75 kg	Oriana	11,9	389	100	92	9,7	5,6	5,0	27,9	1,000	19	76	5	0	05-07	27
Skörd 3	N1 75 kg	Vienna	6,2	310	100	48	4,9	5,3	2,8	14,6	1,067	22	71	7	0	05-07	27
Skörd 3	N1 75 kg	Leoni	15,2	248	100	118	14,5	5,3	1,9	10,1	1,079	4	80	16	1	05-04	24
Skörd 3	N1 75 kg	Arielle	14,6	198	100	113	14,0	5,6	3,1	17,2	1,075	4	87	9	0	05-05	25
Skörd 3	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	17,4	190	100	135	16,9	5,3	2,9	15,4	1,071	3	84	14	0	05-05	25
Skörd 3	N1 75 kg	SW 93-1214	10,5	237	100	81	9,7	5,0	2,1	10,2	1,070	7	82	11	0	05-07	27
Skörd 3	N1 75 kg	Borvina	11,2	237	100	87	10,0	5,2	2,4	12,3	1,079	11	81	8	0	05-04	24
Skörd 3	N2 100 kg	Minerva	14,7		114	100	13,8	5,4	2,7	14,6	1,075	3	72	22	2	05-04	24
Skörd 3	N2 100 kg	Solist	18,8		140	128	17,9	5,4	3,1	16,5	1,077	4	79	16	1	05-04	24
Skörd 3	N2 100 kg	Marianne (MA-96 167)	14,4		107	98	13,4	5,5	3,7	20,2	1,079	7	83	10	0	05-07	27
Skörd 3	N2 100 kg	Oriana	9,8		82	67	8,2	5,3	3,4	18,3	1,073	16	78	6	0	05-08	28
Skörd 3	N2 100 kg	Vienna	6,4		103	44	5,4	5,4	3,2	17,0	1,069	17	78	5	0	05-07	27
Skörd 3	N2 100 kg	Leoni	15,7		104	107	14,9	5,3	1,4	7,4	1,073	2	67	28	4	05-05	25
Skörd 3	N2 100 kg	Arielle	13,4		92	91	12,6	5,4	3,2	17,1	1,080	6	88	6	0	05-04	24
Skörd 3	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)	16,1		93	110	15,0	5,4	2,9	15,5	1,074	4	82	11	3	05-04	24
Skörd 3	N2 100 kg	SW 93-1214	12,6		120	86	12,1	5,5	2,2	12,2	1,070	4	84	12	0	05-07	27
Skörd 3	N2 100 kg	Borvina	12,7		113	86	11,7	5,4	2,4	12,9	1,076	8	79	13	0	05-05	25
Skörd 1			5,7	100			3,9	5,6	3,5	19,6	1,063	35	62	3	0		24
Skörd 2			9,2	162			7,9	5,6	2,5	13,9	1,069	16	79	5	0		25
Skörd 3			13,1	230			12,1	5,4	2,9	15,7	1,071	8	80	11	1		25
N1 75 kg			9,1		100		7,7	5,5	3,0	16,5	1,067	20	74	6	0		25
N2 100 kg			11,5		126		10,3	5,5	2,7	14,6	1,072	11	79	9	1		25

ANM: Skörd 1: 2008-06-04, skörd 2: 2008-06-11, skörd 3: 2008-06-18.



**RESULTATBLANKETT**  
 Institutionen för växtproduktionsekologi  
 Plan: L7- 710  
 ADB-nr: 07A461  
 Fors.v: Br. Sandberg  
 Hillarp, BÅSTAD  
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort \* N \* skördetid  
 Län-fnr: LC-403-2008

SIDA 3  
 Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU: Jannie Hagman  
 Utförar ansvarig: Sven Persson 044-22 99 19, 070-894 53 73  
 2008-09-16

Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S	Mg
2008-04-04	938	NPK 8-5-19	75	47	178		
2008-04-04	93	N 27	25				

Sådatum : 2008-04-10  
 Förfrukt: Färskpot. + insådd höstråg  
 Jordart: mf svl Sa  
 pH-värde: 5,9  
 Radavst, cm: 70  
 Sättavst, cm: 25  
 Utsädesstorlek, mm: 30-50

Mg-AL: 3,4 mg/100g  
 Ca-AL: 40 mg/100g  
 P-AL: 17 mg/100g V  
 K-AL: 11 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 4,4  
 N,kg/ha,30-60: 6,6

Försöksdesign: SSP

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	Antal plan-tor/m <sup>2</sup>	Antal stj / planta	Antal stjälkar /m <sup>2</sup>	Speci. vikt	Under 30 mm %	30-50 mm %	50-60 mm %	Över 60 mm %	Upp-komst	Upp-komst tid, dagar
Minerva <00371>	10,5			100	9,5	5,5	2,8	15,1	1,074	10	78	11	0		24
Solist <20103>	13,3			126	11,9	5,5	2,9	16,2	1,072	11	79	9	1		24
Marianne (MA-96 167) <20704>	10,1			95	8,3	5,6	3,5	19,8	1,073	22	73	4	0		26
Oriana <20801>	7,6			72	5,7	5,6	3,9	21,6	1,053	31	66	3	0		27
Vienna <20802>	4,4			42	3,4	5,5	2,9	16,2	1,064	27	68	5	0		27
Leoni <20507>	11,8			112	10,9	5,5	1,8	10,0	1,073	8	77	14	1		24
Arielle <20203>	11,7			111	10,4	5,6	3,0	16,9	1,073	13	83	4	0		24
Arrow (AR 93-84) <20601>	13,6			129	12,5	5,5	3,0	16,2	1,069	10	82	7	1		24
SW 93-1214 <20201>	8,6			82	7,6	5,4	2,2	11,9	1,065	16	77	8	0		27
Borvina <20607>	8,6			82	7,3	5,5	2,4	13,3	1,073	18	76	6	0		24
-X-	10,0				8,8	5,5								05-05	25
CV%	15,1				18,8	2,1								0,2	3,7
OBS	100				100	100								100	100
Prob N-TID2	0,1955				0,3451	0,6308								0,0431	0,0431
Prob N-TID3	0,1087				0,0928	0,522								0,7307	0,7307
Prob TIDPUNKT	0,0001				0,0001	0,0001								0,0018	0,0018
PROB F1	.0001				.0001	.0001								.0133	.0133
PROB F2	.0001				.0001	.0015								.0001	.0001
PROB F1*F2	.5769				.4711	.1126								.9435	.9435
LSD F1	1,0				1,1	0,1									1
LSD F2	1,4				1,5	0,1									1
LSD F1*F2	3,1				3,3	0,2									2

ANM: Skörd 1: 2008-06-04, skörd 2: 2008-06-11, skörd 3: 2008-06-18.



**RESULTATBLANKETT**  
 Institutionen för växtproduktionsekologi  
 Plan: L7- 710  
 ADB-nr: 07A461  
 Fors.v: Br. Sandberg  
 Hillarp, BÅSTAD  
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort \* N \* skördetid  
 Län-fnr: LC-403-2008

SIDA 4  
 Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU:  
 Utförar ansvarig:  
 2008-09-16

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

Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S	Mg
2008-04-04	938	NPK 8-5-19	75	47	178		
2008-04-04	93	N 27	25				

Sådatum : 2008-04-10  
 Förfrukt: Färskpot. + insädd höstråg  
 Jordart: mf svl Sa  
 pH-värde: 5,9  
 Radavst, cm: 70  
 Sättavst, cm: 25  
 Utsädesstorlek,mm: 30-50

Mg-AL: 3,4 mg/100g  
 Ca-AL: 40 mg/100g  
 P-AL: 17 mg/100g V  
 K-AL: 11 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 4,4  
 N,kg/ha,30-60: 6,6

Försöksdesign: SSP

Bevattning:

FÖRSÖKSLED:			Blöt-kokn	Mörk-färgn	Sönder-kokn	Kok-kva-litet												
S	k	a	l	a	d	e												
Skörd 1	N1 75 kg	Minerva	7	0	0	7												
Skörd 1	N1 75 kg	Solist	12	0	0	12												
Skörd 1	N1 75 kg	Marianne (MA-96 167)	1	0	0	1												
Skörd 1	N1 75 kg	Oriana	15	0	0	15												
Skörd 1	N1 75 kg	Vienna	13	0	0	13												
Skörd 1	N1 75 kg	Leoni	1	0	0	1												
Skörd 1	N1 75 kg	Arielle	4	6	0	10												
Skörd 1	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	4	0	0	4												
Skörd 1	N1 75 kg	SW 93-1214	16	1	0	17												
Skörd 1	N1 75 kg	Borvina	7	0	0	7												
Skörd 2	N1 75 kg	Minerva	1	1	0	2												
Skörd 2	N1 75 kg	Solist	0	0	0	0												
Skörd 2	N1 75 kg	Marianne (MA-96 167)	0	0	0	0												
Skörd 2	N1 75 kg	Oriana	7	0	0	7												
Skörd 2	N1 75 kg	Vienna	15	1	0	16												
Skörd 2	N1 75 kg	Leoni	2	0	0	2												
Skörd 2	N1 75 kg	Arielle	0	3	0	3												
Skörd 2	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	8	1	0	9												
Skörd 2	N1 75 kg	SW 93-1214	10	1	0	11												
Skörd 2	N1 75 kg	Borvina	2	0	0	2												
Skörd 2	N2 100 kg	Minerva	2	1	0	3												
Skörd 2	N2 100 kg	Solist	5	0	0	5												
Skörd 2	N2 100 kg	Marianne (MA-96 167)	1	0	0	1												
Skörd 2	N2 100 kg	Oriana	10	0	0	10												
Skörd 2	N2 100 kg	Vienna	11	1	0	12												
Skörd 2	N2 100 kg	Leoni	5	0	0	5												
Skörd 2	N2 100 kg	Arielle	0	3	0	3												
Skörd 2	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)	12	1	0	12												

ANM: Skörd 1: 2008-06-04, skörd 2: 2008-06-11, skörd 3: 2008-06-18.



**RESULTATBLANKETT**  
 Institutionen för växtproduktionsekologi  
 Plan: L7- 710  
 ADB-nr: 07A461  
 Fors.v: Br. Sandberg  
 Hillarp, BÅSTAD  
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort \* N \* skördetid  
 Län-fnr: LC-403-2008

SIDA 5  
 Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU:  
 Utförar ansvarig:  
 2008-09-16

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

Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S	Mg
2008-04-04	938	NPK 8-5-19	75	47	178		
2008-04-04	93	N 27	25				

Sådatum : 2008-04-10  
 Förfrukt: Färskpot. + insådd höstråg  
 Jordart: mf svl Sa  
 pH-värde: 5,9  
 Radavst, cm: 70  
 Sättavst, cm: 25  
 Utsädesstorlek,mm: 30-50

Mg-AL: 3,4 mg/100g  
 Ca-AL: 40 mg/100g  
 P-AL: 17 mg/100g V  
 K-AL: 11 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 4,4  
 N,kg/ha,30-60: 6,6

Försöksdesign: SSP

Bevattnings:

Blöt-kokn	Mörkfärgn	Sönderkokn	Kokkvalitet															
S k	a	l a	d e															
<b>FÖRSÖKSLED:</b>																		
Skörd 2	N2 100 kg	SW 93-1214	11	1	0	12												
Skörd 2	N2 100 kg	Borvina	7	0	0	7												
Skörd 3	N1 75 kg	Minerva	1	2	0	3												
Skörd 3	N1 75 kg	Solist	0	0	0	0												
Skörd 3	N1 75 kg	Marianne (MA-96 167)	0	0	0	0												
Skörd 3	N1 75 kg	Oriana	9	1	0	10												
Skörd 3	N1 75 kg	Vienna	14	1	0	14												
Skörd 3	N1 75 kg	Leoni	0	0	0	0												
Skörd 3	N1 75 kg	Arielle	2	4	0	6												
Skörd 3	N1 75 kg	Arrow (AR 93-84)	7	1	0	8												
Skörd 3	N1 75 kg	SW 93-1214	5	1	0	6												
Skörd 3	N1 75 kg	Borvina	1	1	0	2												
Skörd 3	N2 100 kg	Minerva	2	2	0	3												
Skörd 3	N2 100 kg	Solist	4	0	0	4												
Skörd 3	N2 100 kg	Marianne (MA-96 167)	2	0	0	2												
Skörd 3	N2 100 kg	Oriana	5	1	0	5												
Skörd 3	N2 100 kg	Vienna	6	1	0	7												
Skörd 3	N2 100 kg	Leoni	5	1	0	5												
Skörd 3	N2 100 kg	Arielle	1	7	0	8												
Skörd 3	N2 100 kg	Arrow (AR 93-84)	4	0	0	4												
Skörd 3	N2 100 kg	SW 93-1214	3	1	0	3												
Skörd 3	N2 100 kg	Borvina	2	2	0	4												
Skörd 1			8	1	0	9												
Skörd 2			6	1	0	6												
Skörd 3			4	1	0	5												
N1 75 kg			6	1	0	6												
N2 100 kg			5	1	0	6												

ANM: Skörd 1: 2008-06-04, skörd 2: 2008-06-11, skörd 3: 2008-06-18.



**RESULTATBLANKETT**  
 Institutionen för växtproduktionsekologi  
 Plan: L7- 710  
 ADB-nr: 07A461  
 Fors.v: Br. Sandberg  
 Hillarp, BÅSTAD  
 Jbr-omr: 2 A

Färskpotatis. Sort \* N \* skördetid  
 Län-fnr: LC-403-2008

SIDA 6  
 Skördeår: 2008

Ansvarig vid SLU:  
 Utförar ansvarig:  
 2008-09-16

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

Gödsling	kg/ton	Medel	N	P	K	S	Mg
2008-04-04	938	NPK 8-5-19	75	47	178		
2008-04-04	93	N 27	25				

Sådatum : 2008-04-10  
 Förfrukt: Färskpot. + insådd höstråg  
 Jordart: mf svl Sa  
 pH-värde: 5,9  
 Radavst, cm: 70  
 Sättavst, cm: 25  
 Utsädesstorlek,mm: 30-50

Mg-AL: 3,4 mg/100g  
 Ca-AL: 40 mg/100g  
 P-AL: 17 mg/100g V  
 K-AL: 11 mg/100g III

N,kg/ha,0-30: 4,4  
 N,kg/ha,30-60: 6,6

Försöksdesign: SSP

Bevattning:

Blöt-kokn	Mörk-färgn	Sönder-kokn	Kok-kvalitet															
S k	a	l a	d e															

FÖRSÖKSLED:

Minerva	<00371>	3	1	0	4
Solist	<20103>	4	0	0	4
Marianne (MA-96 167)	<20704>	1	0	0	1
Oriana	<20801>	9	0	0	10
Vienna	<20802>	12	1	0	12
Leoni	<20507>	3	0	0	3
Arielle	<20203>	1	4	0	6
Arrow (AR 93-84)	<20601>	7	1	0	8
SW 93-1214	<20201>	9	1	0	10
Borvina	<20607>	4	1	0	5

-X-  
 CV%  
 OBS  
 Prob N-TID2  
 Prob N-TID3  
 Prob TIDPUNKT  
 PROB F1  
 PROB F2  
 PROB F1\*F2  
 LSD F1  
 LSD F2  
 LSD F1\*F2

ANM: Skörd 1: 2008-06-04, skörd 2: 2008-06-11, skörd 3: 2008-06-18.